



Inspirando
EXCELENCIA
en cada
ALUMNO

 **GILBERT**
PUBLIC SCHOOLS

PREPARATORIA

Libro de Descripción de Cursos

2023 - 2024





Escuelas Públicas de Gilbert

Catálogo de Descripción de Cursos 2023-2024

Grados 9 a 12

Consejo Gobernante

Lori Wood, Presidenta

Sheila Rodgers Uggeti, Secretaria

Jill Humpherys

Bill Parker

Dr. J. Charles Santa Cruz

Dr. Shane McCord, Superintendent

Gabinete del Superintendente

Bonnie Betz, Superintendente Asociada, Servicios de Negocios

Shawn McIntosh, Asistente Superintendente, Gestión de Talento

Dra. Barbara Newman, Asistente Superintendente, Enseñanza y Aprendizaje

Jason Martin, Asistente Superintendente, Educación Primaria

Marcie Taylor, Asistente Superintendente, Educación Secundaria

Jon Castelhana, Director Ejecutivo, Tecnología

Dr. Joyce Jacobs, Directora Ejecutiva, Gestión de Talento

Jared Ryan, Director Ejecutivo de Participación Comunitaria e Iniciativas Estratégicas

Missy Udall, Directora Ejecutiva, Gestión de Talento

Dawn Antestenis, Directora, Mercadotecnia y Comunicaciones

Preparatoria Campo Verde

Tyler Dumas, Director
3870 South Quartz Street
Gilbert, Arizona 85297
(480) 545-3100

Preparatoria Desert Ridge

DJ Spetz, Director
10045 East Madero Avenue
Mesa, Arizona 85209
(480) 984-8947
www.gilbertschools.net/desertridgheigh

Preparatoria Gilbert

Brian Winter, Director
1101 East Elliot Road
Gilbert, Arizona 85234
(480) 497-0177
www.gilbertschools.net/gilberthigh

Preparatoria Highland

Brian Yee, Director
4301 E Guadalupe Road
Gilbert, Arizona 85234
(480) 813-0051
www.gilbertschools.net/highlandhigh

Preparatoria Mesquite

Rod Huston, Director
500 South McQueen Road
Gilbert, Arizona 85233
(480) 632-4750
www.gilbertschools.net/mesquitehigh

Academia Global GPS (GGA)

Mary Longnion, Directora
55 North Greenfield Road
Gilbert, Arizona 85234
(480) 507-1476
www.gilbertschools.net/global

Academia Clásica de Gilbert

Dr. Dan Hood, Director
1016 N Burk St
Gilbert, Arizona 85234
(480) 497-4034
gilbertschools.net/gilbertclassicalacademy

La Academia Clásica de Gilbert

Es una escuela del 7 al 12. Su catálogo de cursos se encuentra en <http://gca.gilbertschools.net/academics>

Escuela Canyon Valley

Chad Fitzgerald, Director
7007 East Guadalupe Road
Mesa, Arizona 85212
(480) 507-0519
www.gilbertschools.net/canyonvalleyhigh

Índice de Contenidos

Requisitos para la Graduación	5-8
Designaciones de Diplomas Adicionales	9
Trayectorias Profesionales	10-11
Inscripción en Clases Avanzadas	11-13
Calificaciones	14
Información General	15
Educación Profesional y Técnica	16-37
Educación Agrícola	16-18
Educación Biomédica	18-19
Tecnología y Negocios	20-21
Diseño de Software y Aplicaciones	22-23
Administración de Empresas	24
Producción de Cine y Televisión	24-25
Fotografía Digital	25
Diseño Gráfico	26
Ingeniería	26-27
Ciencias de la Familia y el Consumidor	27-30
Educación Industrial	30-31
Comunicaciones Digitales	32
Medicina Deportiva	33
Teatro Técnico	34
Prácticas CTE	34-35
A.F.J.R.O.T.C.	35-37
Inglés	37-41
Aprendices del Idioma Inglés	41-42
Habilidades Esenciales	42
Bellas Artes - Escénicas	43-48
Bellas Artes - Visuales	48-50
Historia y Ciencias Sociales	51-56
Bachillerato Internacional	56-61
Matemáticas	61-66
Educación Física	66-69

Ciencia	69-73
Lenguajes del Mundo	74-79
Cursos Electivos Adicionales	79-89
Lista de Literatura Aprobada	90-91
Lista de Lectura de Verano	91
Academia Clásica de Gilbert	92
Canyon Valley	92
Academia Global/Aprendizaje en Línea	93
Calendario de Tarifas	94-97
EVIT-East Valley Instituto de Tecnología	98-115

Este catálogo de descripción de cursos es una lista completa de cursos disponibles en el sistema de las Escuelas Públicas de Gilbert. Los cursos que se ofrecen pueden variar de una escuela a otra en base a las instalaciones disponibles, el personal altamente calificado y la inscripción adecuada de estudiantes.

Public Notice of Nondiscrimination

Gilbert Unified School District does not discriminate on the basis of race, color, religion, national origin, ethnicity, sexual orientation, sex, (including pregnancy), gender identity, gender expression, age (over 40), or disability in admission to its programs, services, or activities, in access to them, in treatment of individuals, or in any aspect of their operations. The District provides equal access to the Boy Scouts and other designated youth groups pursuant to the Boy Scouts of America Equal Access Act. The lack of English language skills shall not be a barrier to admission or participation in the District's activities and programs. The Gilbert Unified School District also does not discriminate in its hiring or employment practices.

This notice is provided as required by Title VI of the Civil Rights Act of 1964, Section 504 of the Rehabilitation Act of 1973, Title IX of the Education Amendments of 1972, the Age Discrimination Act of 1975, and the Americans with Disabilities Act of 1990.

Questions, complaints, or requests for additional information regarding these laws may be forwarded to the designated compliance coordinator(s) at 140 S. Gilbert Rd., Gilbert, AZ 85296, or at the phone number or email listed below.

<p>As to issues regarding disability discrimination:</p> <p>Ms. Fran Grossenbacher Director of Special Education Section 504/ADA Coordinator Phone: 480-497-3377 discrimination@gilbertschools.net</p>	<p>As to issues regarding Sexual Harassment:</p> <p>Dr. Joyce Jacobs Executive Director, Talent Management, Title IX Coordinator Phone: 480-497-3328 T9reports@gilbertschools.net</p>	<p>As to issues regarding any other type of discrimination:</p> <p>Dr. Jim Lockwood District Hearing & Compliance Officer Phone: 480-497-3421 discrimination@gilbertschools.net</p>
---	--	---

Aviso Publico de No Discriminación

El Distrito Escolar Unificado de Gilbert no discrimina por motivos de raza, color, religión, origen nacional, etnia, orientación sexual, sexo, (incluido el embarazo), identidad de género, expresión de género, edad (más de 40 años) o discapacidad en la admisión a sus programas, servicios o actividades, en el acceso a ellos, en el tratamiento de individuos, o en cualquier aspecto de sus operaciones. El Distrito brinda igualdad de acceso a los Boy Scouts y otros grupos juveniles designados de conformidad con la Ley de Igualdad de Acceso de Boy Scouts of America. La falta de habilidades en el idioma inglés no será una barrera para la admisión o participación en las actividades y programas del Distrito. El Distrito Escolar Unificado de Gilbert tampoco discrimina en sus prácticas de contratación o empleo.

Este aviso se proporciona según lo exige el Título VI de la Ley de Derechos Civiles de 1964, la Sección 504 de la Ley de Rehabilitación de 1973, el Título IX de las Enmiendas Educativas de 1972, la Ley de Discriminación por Edad de 1975 y la Ley de Estadounidenses con Discapacidades de 1990.

Las preguntas, quejas o solicitudes de información adicional con respecto a estas leyes pueden enviarse a los coordinadores de cumplimiento designados en 140 S. Gilbert Rd., Gilbert, AZ 85296, o al número de teléfono o correo electrónico que se indica a continuación.

<p>En cuanto a los asuntos relacionados con la discriminación por discapacidad:</p> <p>Ms. Fran Grossenbacher Directora de Educación Especial, Coordinadora de Sección 504/ADA Teléfono: 480-497-3377 discrimination@gilbertschools.net</p>	<p>En cuanto a los asuntos relacionados con el acoso sexual:</p> <p>Dr. Joyce Jacobs Directora Ejecutiva, Gestión de Talento, Coordinadora de Título IX Teléfono: 480-497-3328 T9reports@gilbertschools.net</p>	<p>En cuanto a los asuntos relacionados a cualquier otro tipo de discriminación:</p> <p>Dr. Jim Lockwood Oficial de Cumplimiento y Audiencias del Distrito Teléfono: 480-497-3421 discrimination@gilbertschools.net</p>
--	--	---

El propósito de este catálogo de cursos es ayudar a los estudiantes y sus familias a planificar y alcanzar metas académicas y profesionales. Todos los estudiantes de las Escuelas Públicas de Gilbert en los grados 9-12 deberán completar un Plan de Acción de Educación y Carrera de Arizona (ECAP) antes de la graduación. Los estudiantes deberán desarrollar un Plan de Acción de Educación y Carrera en consulta con sus padres o tutores y su consejero escolar. Los estudiantes de las Escuelas Públicas de Gilbert desarrollan ECAP de acuerdo con la Regla de la Junta Estatal #R7.2-302.5: www.azed.gov/ecap. Un ECAP refleja el plan actual de trabajo del curso, las aspiraciones profesionales y las oportunidades de aprendizaje extendidas de un estudiante. El ECAP ayuda a los estudiantes a personalizar su educación y les permite maximizar las oportunidades disponibles al graduarse de la escuela secundaria. Todos los estudiantes se reunirán con su consejero escolar para diseñar un plan de cuatro años durante su primer año.

REQUISITOS DE GRADUACIÓN

TRAYECTORIA RECOMENDADA DE LAS ESCUELAS PÚBLICAS DE GILBERT

Las Escuelas Públicas de Gilbert se comprometen a brindar a los estudiantes una educación integral de clase mundial que los prepare para la educación postsecundaria y la carrera. Con ese fin, guiaremos a los estudiantes para que obtengan el siguiente conjunto de créditos para cumplir con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

El ingreso a la Universidad de Arizona requiere los siguientes 16 créditos aprobados por la Junta de Regentes de Arizona: inglés: 4, matemáticas: 4, ciencias: 3, estudios sociales: 2, idiomas del mundo: 2, bellas artes o artes prácticas (CTE): 1 y un punto de calificación promedio de 3.0+.

Área Curricular	TRAYECTORIA RECOMENDADA DE LAS ESCUELAS PÚBLICAS DE GILBERT (cumple con los requisitos de ingreso a la Universidad de Arizona)
Inglés	4 créditos Consulte la descripción del curso para los cursos que cumplen con este requisito de ingreso a la universidad.
Matemáticas	4 créditos Consulte la descripción del curso para los cursos que cumplen con este requisito de ingreso a la universidad.
Ciencia	3 créditos de Laboratorio de Ciencia Debe incluir al menos 1 crédito en cada una de 3 ciencias de laboratorio diferentes seleccionadas entre las siguientes: biología química, física o ciencias de la tierra.
Historia y Ciencias Sociales	2 créditos
Educación Física	1 crédito
CTE/Bellas Artes	2 créditos CTE o Bellas Artes Los estudiantes deben completar un crédito de Bellas Artes de las siguientes áreas: música, arte, teatro o danza, O un crédito de CTE de la misma área del programa. Consulte la descripción del curso para los cursos que cumplen con este requisito de ingreso a la universidad.
Optativos/Electivos	3 créditos
Lenguajes del Mundo	2 créditos Los estudiantes deben completar dos años del mismo idioma.
Total de créditos requeridos	22 créditos (incluye todos los requisitos de ingreso a la Universidad de Arizona)
	Examen SAT o ACT puede ser requerido Comuníquese con el colegio o la universidad de su elección para los requisitos de ingreso específicos, incluyendo GPA, rango o puntuaciones de pruebas.

REQUISITOS MÍNIMOS DE GRADUACIÓN

De acuerdo con el estado de Arizona, las Escuelas Públicas de Gilbert utilizarán la siguiente cantidad mínima de créditos para que los estudiantes reciban un diploma de escuela preparatoria. Estos créditos, sin embargo, pueden no ser suficientes para inscribirse en una universidad del estado de Arizona.

*Los estudiantes deben obtener no menos de **22 créditos** en las siguientes áreas temáticas:

Área Curricular	Requisitos mínimos de graduación de las Escuelas Públicas de Gilbert
Inglés	4 créditos
Matemáticas	4 créditos
Ciencia	3 créditos
Historia y Ciencias Sociales	3 créditos
Educación Física	1 crédito
CTE/Bellas Artes	2 créditos (cualquier combinación)
Optativos/Electivos	5 créditos
Lenguajes del Mundo	0 créditos
Total de créditos requeridos	*22 créditos
	<i>Los estudiantes deben obtener una calificación aprobatoria en el Examen de la Ley de Cívica Estadounidense para graduarse.</i>

- **Inglés (4 créditos)** – Este requisito se cumplirá completando un crédito de Inglés I, inglés II, inglés III e inglés IV. Composición del idioma inglés AP, Composición de literatura inglesa AP, inglés 101 y/o inglés 102 también se pueden usar para satisfacer el requisito de inglés III y/o IV.
- **Historia y Ciencias Sociales (3 créditos)** – Este requisito se cumplirá completando un crédito de Historia Mundial y Geografía, un crédito de Historia de Estados Unidos/Arizona, medio crédito de Economía y medio crédito de Gobierno de Estados Unidos/Arizona. Los requisitos de economía del distrito se pueden cumplir con otros cursos de áreas de contenido que se enumeran en la página 8.
- **Matemáticas (4 créditos)** – Este requisito se cumplirá al obtener cuatro créditos de matemáticas que consistirán en Álgebra I, Geometría, Álgebra II (o su equivalente) y un curso adicional de matemáticas.
- **Ciencia (3 créditos)** – Este requisito se cumplirá completando al menos 1 crédito en cada una de las 3 diferentes ciencias de laboratorio seleccionadas de entre las siguientes: biología, química, física o ciencias de la tierra. Los requisitos de ciencias del distrito se pueden cumplir en algunas clases de educación agrícola como se indica en la página 8. Los cursos EVIT en el campo médico MC19, MC29, MC37, MC38, MC39, MC59 (anteriormente MC10) también pueden cumplir con un requisito de Ciencias del Distrito.
- **Educación Física (1 crédito)** – Este requisito se cumplirá completando con éxito un crédito de Educación Física. Los cursos ofrecidos a través del departamento de PE **QUE NO** cumplen con este requisito son PE500 Medicina Deportiva I, PE501 Medicina Deportiva II, PE502 Medicina Deportiva III, y PE505 Educación del Conductor.
- **Educación Profesional y Técnica (CTE) o Bellas Artes (2 créditos)** Este requisito se cumplirá completando dos créditos en CTE o de Bellas Artes. Los cursos que cumplen con los créditos de CTE/Bellas Artes se indicarán en la descripción del curso. Los cursos tomados en el Instituto de Tecnología del Este del Valle (EVIT) también cumplirán con este requisito. El cuarto crédito/nivel de trabajo de curso obtenido en los siguientes programas de estudio de cuatro años puede usarse para cumplir con un requisito de CTE o Bellas Artes. Estos cursos se designarán como crédito CTE/FA4 dentro de la descripción del curso: Entrenamiento deportivo avanzado, Avance a través de la determinación individual (AVID), Análisis Forense: Oratoria y Debate, Idiomas del mundo y Consejo estudiantil. Los créditos de CTE/FA4 no cumplirán con los créditos de CTE/Bellas Artes necesarios para ingresar a la universidad de Arizona.
- **Optativos/Electivos (5 créditos)** – Este requisito se cumplirá al completar con éxito cinco créditos optativos que se ofrecen. Se permitirá un máximo de una unidad de crédito electivo para asistente de maestro, asistente de biblioteca, asistente de oficina y otros programas de este tipo.

Escuelas Preparatorias Públicas de Gilbert

Ejemplo de Trayectoria de 4-Años de Estudios Generales

1er Año de Preparatoria:

ingles
biología
álgebra I
educación física
electivo /bellas artes-CTE
electivo

2º Año de Preparatoria:

ingles II
química
geometría
historia del mundo y geografía
electivo /bellas artes-CTE
lenguajes del mundo

3er Año de Preparatoria:

ingles III
física
álgebra II
historia americana/Arizona
lenguajes del mundo
electivo /bellas artes-CTE

4º Año de Preparatoria:

ingles IV
matemáticas
gobierno Americano/Arizona
economía
electivo
electivo

Las Escuelas Públicas de Gilbert y la Academia Global ofrecen un espectro de oportunidades para que los estudiantes participen en el aprendizaje en línea con el fin de personalizar su trayectoria académica. Los estudiantes pueden elegir secuenciar su trabajo del curso de maneras que satisfagan sus necesidades personales, con la guía de sus padres, consejero escolar y el personal. Los estudiantes pueden comunicarse con su escuela para obtener más información.

ASOCIACIÓN ATLÉTICA COLEGIADA NACIONAL – NCAA

Por favor consulte con el asesor de la escuela de la NCAA para obtener información sobre los requisitos académicos o visite www.eligibilitycenter.org.

EVALUACIONES OBLIGATORIAS DEL ESTADO

El Departamento de Educación de Arizona es responsable de administrar las evaluaciones estatales de los estudiantes matriculados en las escuelas públicas de Arizona. Actualmente, las siguientes evaluaciones son obligatorias por el Departamento de Educación de Arizona.

- Se requiere que los estudiantes en el grado 9 participen en el ACT Aspire.
- Se requiere que los estudiantes en el grado 11 participen en ACT y AzSCI.
- Los estudiantes deben obtener una calificación aprobatoria en el Examen de Cívica estadounidense para graduarse.

SELECCIÓN DE ORADORES PARA LA BIENVENIDA Y LA DESPEDIDA DURANTE LA CEREMONIA DE GRADUACION (VALEDICTORIAN / SALUTATORIAN)

Para dar a todos los estudiantes la misma oportunidad de ser el orador de la despedida o la bienvenida durante la graduación de su escuela, las Escuelas Públicas de Gilbert utilizarán las siguientes pautas:

- El rango de clase será usado para determinar la distinción de Valedictorian/Salutatorian. Además, el reconocimiento será hecho para los estudiantes que estén en el 1% superior de su clase. Las clases ponderadas se incluirán al determinar el rango de la clase y será identificado en la transcripción del estudiante.
- Los estudiantes de intercambio extranjero no serán elegibles para la posición de orador valedictorian o salutatorian.
- Los estudiantes que iniciaron a mitad del año no serán elegibles para la posición de oradores valedictorian o salutatorian.
- El valedictorian y salutatorian debe haber tomado un mínimo de doce créditos y medio (12.5) (25 cursos de semestre) en la escuela preparatoria de la que se gradúan y deben estar **inscritos en un mínimo de cinco (5) periodos de clases (estatus de tiempo completo) por semestre.**

Los estudiantes que estén interesados en competir para la posición de valedictorian o salutatorian se les recomienda que discutan este proceso con su consejero escolar.

GRADUACION TEMPRANA

Los estudiantes que cumplan con los requisitos de graduación al final del sexto o séptimo semestre son elegibles para graduarse y recibirán sus diplomas al final del año escolar. Estos estudiantes pueden participar en los ejercicios de graduación en ese momento.

DEFICIENCIAS PARA GRADUARSE

Cualquier estudiante en su último año con deficiencias al final de su octavo semestre debe completar todos los cursos antes del 1º de septiembre para poder recibir su diploma del grupo previamente programado. Los estudiantes que no cumplan con los requisitos de graduación al final de los ocho semestres de asistencia, se les permitirá continuar en la escuela y llevar una carga de cursos suficiente que les permita cumplir con los requisitos de graduación para el siguiente año. Los estudiantes que no cumplan con los requisitos de graduación estarán sujetos a nuevos requisitos que pudieran adoptarse. **A los estudiantes con deficiencias no se les permitirá participar en las ceremonias de graduación.** Los estudiantes tendrán la oportunidad de cumplir con los requisitos de graduación y recibir un diploma de Escuelas Públicas de Gilbert, hasta los 22 años de edad.

BECAS Y AYUDA FINANCIERA

La información específica con respecto a las becas para la universidad y de ayuda financiera se debe obtener a través de la Oficina de Consejería. Para más información visite <https://www.gilbertschools.net/thrive>.

TABLA DE CRÉDITOS DE REFERENCIAS CRUZADAS

Los cursos designados con una X debajo de "Ciencias" son cursos que no pertenecen al departamento de ciencias y que cumplen con los requisitos de graduación del Distrito para Ciencias. Una X bajo "Economía" identifica cursos adicionales que cumplen con los requisitos de graduación del Distrito para Economía.

Numero de Curso	Nombre del Curso	Ciencia	Economía
AG100	Sistemas de Biología Adaptada	X	
AG201	Ag Ciencia – Animal	X	
AG205	Ag Ciencia – Jardinería/Ag Plantas I	X	
AG208	Ag Ciencia – Ciencia Veterinaria	X	
AG310	Ag Negocios y Administración (Gestión)		X
AG400	Agricultura Avanzada		X
BT140	Educación de Mercadotecnia		X
BT212	Estrategias de Publicidad y Economía		X
BT400	Negocios Avanzados		X
LM400	FACS Avanzadas		X
SS111	Bolsa de Valores		X
SS109	Finanzas personales		X
SS123	Gobierno/Economía		X
SP400/401	Clase de Respeto / Experiencia de Trabajo		X

DESIGNACIONES DE DIPLOMA ADICIONALES

COLOCACIÓN AVANZADA (AP) DIPLOMA DE CAPSTONE

AP Capstone™ es un programa de diploma basado en dos cursos AP de un año: Seminario AP e Investigación AP. Estos cursos están diseñados para complementar otros cursos de AP que el estudiante de AP Capstone puede tomar. En lugar de enseñar el conocimiento de una materia específica, el Seminario AP y la Investigación AP utilizan un enfoque interdisciplinario para desarrollar el pensamiento crítico, la investigación, la colaboración, la gestión del tiempo y las habilidades de presentación que los estudiantes necesitan para el trabajo de nivel universitario. Los estudiantes que obtienen puntajes de 3 o más en Seminario AP e Investigación AP y en cuatro Exámenes AP adicionales de su elección reciben el Diploma AP Capstone™. Los estudiantes que obtienen puntajes de 3 o más en Seminario AP e Investigación AP pero no en cuatro Exámenes AP adicionales reciben el Certificado de Seminario e Investigación AP™.

PROGRAMA DE DIPLOMA (PD) DE BACHILLERATO INTERNACIONAL (IB)

El Programa del Diploma (PD) del IB es un programa de preparación universitaria riguroso, desafiante y equilibrado de dos años para estudiantes de 16 a 19 años. El programa tiene como objetivo apoyar a los colegios proporcionando una educación sobresaliente basada en la investigación, desarrollando conocimientos y comprensión tanto disciplinarios como interdisciplinarios. El objetivo del Programa PD es formar estudiantes que tengan una excelente amplitud y profundidad de conocimientos, alumnos que prosperen física, intelectual, emocional y éticamente. Aprenderán a administrar su tiempo cuando se enfrenten a cargas de trabajo exigentes y aprenderán a cumplir con las expectativas puestas en ellos. Estudiarán un idioma, materias académicas tradicionales y explorarán la naturaleza del conocimiento a través del curso único de teoría del conocimiento del programa.

SELLO DE DOMINIO DE LAS ARTES DE ARIZONA

Este programa reconoce a los estudiantes que han demostrado altos niveles de competencia en los Estándares de Educación Artística de Arizona a través de la expresión personal y experiencias creativas en programas de educación artística al momento de la graduación. El sello se anota en la transcripción y se proporciona para colocarlo en el diploma. Los requisitos incluyen cursos específicos, actividades extracurriculares y un proyecto final.

SELLO DE ALFABETIZACIÓN BILINGÜE DE ARIZONA

Este programa reconoce a los estudiantes que han alcanzado un alto nivel de competencia en inglés y al menos en otro idioma al momento de la graduación. La competencia se determina al completar un conjunto de evaluaciones aprobadas. El sello se anota en la transcripción y se proporciona para colocarlo en el diploma. Los requisitos incluyen GPA en cursos específicos, aprobación de la evaluación estatal de ELA y demostraciones de competencia en otros idiomas.

SELLO DE LITERATURA CÍVICA DE ARIZONA

Este programa reconoce a los estudiantes que han alcanzado un alto nivel de competencia en Civismo al momento de la graduación. La competencia se determina al completar un conjunto de tareas aprobadas por la Junta de Educación del Estado de Arizona. El sello se anota en la transcripción y se proporciona para colocarlo en el diploma. Los requisitos incluyen servicio comunitario, compromiso cívico, programas de aprendizaje y reflexión.



SELLO DE FINANZAS PERSONALES DE ARIZONA

Este programa reconoce a los estudiantes que han alcanzado un alto nivel de competencia en finanzas personales al momento de la graduación. La competencia se determina al completar un conjunto de tareas aprobadas por la Junta de Educación del Estado de Arizona. El sello se anota en la transcripción y se proporciona para colocarlo en el diploma. Los requisitos incluyen cursos de finanzas personales, actividades extracurriculares, tareas de preparación universitaria y profesional y las evaluaciones necesarias.

TRAYECTORIAS PROFESIONALES

Trayectorias Profesionales (Career Pathways) ayuda a los estudiantes a seguir un plan organizado y más enfocado para establecer sus metas académicas. Además de los requisitos para la graduación y/o el ingreso a la universidad, se recomiendan cursos sugeridos para caminos específicos para ayudar a los estudiantes con intereses específicos. Consulte a un consejero escolar para obtener información adicional o asistencia.

Trayectoria	Descripción	Opciones de Carreras	Cursos Sugeridos
 <p>Recursos Naturales</p>	<p>Este camino incluye programas relacionados al medio ambiente y a los recursos naturales. Estos pueden incluir agricultura, ciencias de la tierra, ciencias ambientales, gestión de pesca, silvicultura, horticultura y manejo de la vida silvestre.</p>	<p>Asistente de Veterinario, Oficial de control estatal, Guarda Forestal, Jardinero, Agricultor, Ranchero, Científico de Alimentos, Botánico, Ingeniero Agrícola, Economista, Entomólogo, Oceanógrafo, Geólogo, Meteorólogo, Zoólogo.</p>	<p>Sistemas de Biología Aplicados, Ciencia de los Animales, Química, Negocios y Gestión Agrícola, Plantas, Ciencia y Jardinería, Ciencia Veterinaria, Fabricación Agrícola, Ingeniería Agrícola, Biología Marina, Biología.</p>
 <p>Artes, Comunicaciones, y Humanidades</p>	<p>Este camino incluye programas relacionados a las humanidades y para las artes escénicas, artes visuales, literatura y medios. Estos incluyen arquitectura, escritura creativa, cine y estudios cinematográficos, diseño gráfico y producción, periodismo, lenguas extranjeras, transmisión de radio y TV, publicidad y relaciones públicas</p>	<p>Conductor de Noticiero, Maestro de Artes, Autor, Periodista, Escritor Técnico, Especialista en Relaciones Públicas, Bailarín, Fotógrafo de Cine, Diseñador de Modas, Arqueólogo, Archivist y Conservador (museo de historia o de arte), Músico, Joyero, Caricaturista, Especialista en Relaciones Públicas.</p>	<p>Radiodifusión y Producción de Vídeo, Comunicación Digital, Fotografía, Fotografía Digital, Arte y Diseño, Cerámica, Caricaturista, Diseño Gráfico, Metales y Joyería, Discurso, Periodismo, Danza, Pintura, Dibujo, Música, Desarrollo de Red de Internet, Drama, Diseño y Mercadotecnia, Varios Lenguajes Mundiales.</p>
 <p>Sistemas de Negocios</p>	<p>Esto incluye programas relacionados al ambiente de los negocios. Estos pueden incluir iniciativa empresarial, ventas, mercadotecnia, finanzas, hospitalidad y turismo, computación y sistemas de información, contabilidad, personal, economía y gerencia.</p>	<p>Contador, Planeador Financiero, Comprador Minorista o Ventas, Agente Viajero, Banquero, Asistente para Nómina, Administrador de Internet, Auditor IT o Gerente de Proyecto, Administrador de la Ciudad, Economista, Programador, Ingeniero de Software, Agente de Bienes y Raíces.</p>	<p>Prácticas de Negocios del Siglo XXI, Tecnología de Computación para el Colegio y Preparación para Carreras, Mercadotecnia, Diseño de Juegos, Programación de Computadora, Negocios o Prácticas de Mercadotecnia, Contabilidad, Finanzas Personales, Iniciativa Empresarial, Aplicaciones Financieras.</p>
 <p>Ingeniería y Educación Industrial</p>	<p>Este camino incluye programas relacionados a las tecnologías necesarias para diseñar, desarrollar, instalar o mantener sistemas físicos. Estos pueden incluir ingeniería y tecnologías relacionadas, mecánica y reparación, tecnología de manufactura, producción de precisión, electrónica y construcción.</p>	<p>Diseñador de Herrería, Carpintero, Arquitecto, Techador, Químico, Arquitecto Marino, Mecánico Automotriz, Electricista, Mecánico, Soldador, Técnico en Comunicaciones, Pintor, Ingenierías: Automotriz, Química, Computación, Civil, Eléctrica, Manufactura, etc.</p>	<p>Fabricación Ag., Ingeniería Ag., Teatro Técnico, Modelado en 3-D y CAD, Trabajo de Madera y Construcción, Electrónica y Robótica, Automotriz, Ingeniería y Diseño, Electrónica Digital</p>

 <p>Servicios de Salud</p>	<p>Este camino incluye programas relacionados a la promoción de la salud, así como al tratamiento de lesiones, condiciones y enfermedades. Estos pueden incluir medicina, odontología, enfermería, terapia y rehabilitación, nutrición, condición física e higiene.</p>	<p>Quiropráctico, Dentista, Administrador de Hospital, Enfermera, Terapeuta Musical, Terapeuta Ocupacional o Físico, Veterinario, Patólogo del Habla y Lenguaje, Doctor, EMT, Psicólogo, Asistente de Enfermería o Dental, Higienista Dental, Farmacéutico.</p>	<p>Ciencias Biomédicas: Principios de Ciencias Biomédicas, Sistemas del Cuerpo Humano, Intervenciones Médicas, Innovación Biomédica, Anatomía y Fisiología, Química, Sistemas Biológicos, Ciencia Animal, Medicina Deportiva, Educación Física, Aprendizaje Paralelo.</p>
 <p>Servicios Humanos y Sociales</p>	<p>Este camino incluye programas relacionados a la economía, política y sistemas sociales. Estos pueden incluir educación, leyes o estudios legales, aplicación de la ley, administración pública, servicios para los niños y la familia, religión y servicios sociales.</p>	<p>Maestro de Educación Especial, Maestro de Educación Tecnológica, Entrenador de Deportes, Asistente de Cuidado Infantil, Detective, Abogado, Bibliotecario, Analista Investigador de Mercados, Oficial de la Policía, Trabajador Social, Psiquiatra, consejero Matrimonial, Bibliotecario y Asistente de Maestro.</p>	<p>Desarrollo Infantil, Introducción a TOYBOX, TOYBOX, Preparación para Maestro, Liderazgo y Asesoría entre Compañeros, Ayudante de Maestro, Sociología, Psicología, Justicia Criminal, Desarrollo de Liderazgo, Servicio Comunitario, Aprendizaje Paralelo y Medicina del Deporte.</p>

INSCRIPCIÓN EN CLASES AVANZADAS

Las Escuelas Públicas de Gilbert promueven el rigor para todos los estudiantes y ofrecen cursos de Honores y de Colocación Avanzada (AP). Nuestro objetivo en GPS es apoyar a los estudiantes en estos cursos, fomentar la persistencia y prepararlos para los desafíos de la educación postsecundaria. Los estudiantes que elijan tomar cursos de Honores y AP se comprometerán con el curso por un mínimo de 4.5 semanas. (Si se necesita un cambio de nivel, se permiten cambios entre los períodos de calificación de 4.5 semanas a 9 semanas).

HONORES

El currículo de honores de la preparatoria está diseñado para proporcionar aceleración académica y enriquecimiento para el estudiante ambicioso. Se recomienda que los estudiantes mantengan una "C" o mejor para continuar en la secuencia de honores. Mientras que estos cursos están ponderados, **por favor, tenga en cuenta que muchas universidades eliminan el peso de las calificaciones para propósitos de admisión.**

COLOCACION AVANZADA

Las clases de Colocación Avanzada (AP) están disponibles en todas las escuelas preparatorias de GPS. Los cursos AP preparan a los estudiantes a tomar el examen nacional de Colocación Avanzada, administrado a finales de la primavera de cada año escolar. Los estudiantes pueden obtener el estatus de ubicación avanzada y/o crédito de colegio en base a qué tan bien se desempeñan en estos exámenes. La información con respecto a los cursos de la colocación avanzada y los exámenes está disponible en la oficina de consejería de cada escuela preparatoria. No se requiere que los estudiantes no tomen un curso de colocación avanzada para ser elegibles a tomar el examen de colocación avanzada; sin embargo, se espera que los estudiantes inscritos en los cursos de AP tomen el examen AP. Para más información, consulte a la oficina de consejería o por favor visite www.apcentral.collegeboard.com. Mientras que estos cursos están ponderados, **por favor note que muchas universidades eliminan el peso de las calificaciones para fines de admisión.**

DOBLE INSCRIPCIÓN

Colegios/universidades selectas y las Escuelas Públicas de Gilbert han diseñado programas de cooperación que permiten que los estudiantes obtengan créditos de la preparatoria y del colegio. Estas clases se imparten en la escuela preparatoria como parte del día escolar regular. Si lo estudiantes van a recibir crédito del colegio, deben pagar la colegiatura del Colegio. Ellos también podrían necesitar cumplir los requisitos mínimos de admisión. El proceso de inscripción será manejado en los cursos individuales. Al terminar exitosamente estos cursos, los estudiantes pueden transferir los créditos a otros colegios o universidades. Los estudiantes de en verificar la transferibilidad de sus cursos a universidades del estado, a través de aztransfer.com. La aprobación y aplicación

de la transferencia de créditos para las universidades fuera del estado varía por institución. *Los cursos, los cuales pueden ser ofrecidos para crédito de colegio, están anotados en la descripción de cada curso y se anotan como "crédito doble."* La opción de calificación de S/U, **no será** permitida para estos cursos. Una lista completa de los cursos que se pueden ofrecer para crédito doble está localizada en la siguiente página. **Las clases de crédito doble solo se ofrecerán si hay un maestro de preparatoria disponible y aprobado por la universidad. Por favor note que las ofertas de cursos varían según la escuela y el año escolar.**

Cursos que pueden ser ofrecidos para crédito doble:

Numero de Curso	Nombre del Curso	Numero de Curso	Nombre del Curso
AG201	Ag Ciencia - Animal	LM106	Artes Culinarias I
AG205	Ag Ciencia – Jardinería/Ag Plantas I	LM107	Artes Culinarias II
AG208	Ag Ciencia – Ciencia Veterinaria	LM500	Artes Culinarias III
AG221	Ag Ingeniería y Fabricación II	LM112	Preparación de Maestro I
AG306	Jardinería Avanzada/Ag Ciencia Plantas II	LM300/301	Infancia Temprana TOYBOX/ TOYBOX Laboratorio I
AG310	Ag Negocios y Administración (Gestión)	MA408	Matemáticas de Colegio
AG400	Agricultura Avanzada	MA409	Algebra de Colegio
BT123	Tecnología de Computación para la preparación de la Universidad y Carrera	MA410	Pre-Calculo AP
BT126	Prácticas de Negocios del siglo 21	MA41	Estadísticas AP
BT140	Educación de Mercadotecnia	MA415	Honores Pre-Calculo
BT142	Mercadotecnia Avanzada (deportes y entre.)	MA416	Calculo AB AP
BT156	Desarrollo de Juegos II	MA417	Calculo BC AP
BT199	Principios de Ciencias Informáticas AP	MA419	Calculo III
BT200	Ciencias Informáticas AP	MA420W	Ecuaciones Diferenciales
BT211	Construye tu Propio Negocio	PA171	Teoría Musical AP
BT212	Estrategias Publicitarias y de Economía	PA177	Artes de Teatro Avanzadas
BT400	Negocios Avanzados	PE501	Medicina Deportiva II
BT405	Mercadotecnia Avanzada	PE502	Medicina Deportiva III
BT510	Radio fusión y Producción de video I	PE503	Pasantía de Medicina Deportiva
BT511	Radio fusión y Producción de Video II	SC122W	Biología AP
EN412	Ingles IV – Literatura y Composición Avanzada de Investigación	SC13	Ciencia Ambiental AP
EN417	Ingles IV - Composición 101	SC132	Biología Marina

EN418	Ingles IV – Composición 102	SC137	Química AP
FL113	Español III	SC145	Anatomía y Fisiología
FL114	Español IV	SC146	Honores Anatomía y Fisiología
FL211	Francés III	SC151	Física 1 AP: basado en álgebra
FL212	Francés IV	SC152	Física 2 AP
FL411	Alemán III	SS106	Historia Americana AP
FL412	Conversación e Historia Alemán	SS107	Historia Europea AP
FL511	Japonés III	SS108	Geografía Humana AP
FL512	Japonés IV	SS142	Psicología AP
FL610	Lenguaje de Señas Americano II	VA102	Arte y Diseño II - Pintar
FL611	Lenguaje de Señas Americano III	VA126	3-D Arte II
IE110	Tecnología Automotriz I	VA142	Imágenes fotográficas II
IE111	Tecnología Automotriz II	VA150	Diseño Gráfico I
IE112	Tecnología Automotriz III	VA151	Diseño Gráfico II
LM102	Diseño de Modas I	VA170	Historia de Arte AP
LM103	Diseño de Modas II		

CRÉDITO COLABORATIVO

La información con respecto a créditos alternativos, por ejemplo: la enseñanza en Línea (Internet), crédito colaborativo y la escuela de verano - se puede obtener a través del Departamento de Consejería de la escuela. El crédito de preparatoria se puede otorgar a los estudiantes que completen cursos de colegio satisfactoriamente. **Los estudiantes deben completar un formulario de crédito colaborativo y asegurar el permiso del administrador encargado de la inscripción antes de tomar el curso de colegio, si quieren recibir el crédito de la preparatoria.** La información de las Pautas del Distrito para crédito colaborativo específico es:

1. Para que un estudiante pueda recibir un crédito en la escuela preparatoria, un consejero escolar y un administrador deben firmar el formulario de crédito colaborativo antes de iniciar esta clase de colegio.
2. Se recomienda que las siguientes clases centrales de GPS se tomen en la escuela preparatoria para poder recibir la instrucción de las normas de nivel de grado académico:
 - I. **Los cuatro créditos de inglés**
 - II. **Los primeros tres créditos de Ciencia**
 - III. **Los primeros cuatro créditos de Matemáticas**
 - IV. **Los tres créditos de Historia y Ciencias Sociales**

b. Cualquier curso tomado está sujeto a la aprobación y revisión previa de un consejero y un administrador de la escuela preparatoria.
3. Las clases que obtengan entre tres (3) y cinco (5) horas crédito recibirán un medio crédito (.5) para ser otorgado hacia los requisitos de graduación.
4. GPS no aceptará clases del Colegio Comunitario o Universidad como calificaciones ponderadas
5. **Al terminar exitosamente la clase del Colegio Comunitario, es la responsabilidad del estudiante el proveer a la secretaria de la escuela preparatoria una copia del certificado oficial de transcripción.**

CALIFICACIONES

Los estudiantes que asisten a las Escuelas Públicas de Gilbert serán evaluados utilizando una escala de calificación uniforme. Los estudiantes deben cumplir con la política de mala conducta académica y hacer trampas como se describe en el manual del estudiante.

<u>Escala De Calificaciones</u>	<u>Promedio Académico</u>	<u>Promedio Académico Ponderado</u>
90-100= A	A = 4.0	A = 5.0
80-89 = B	B = 3.0	B = 4.0
70-79 = C	C = 2.0 / P = 2.0	C = 3.0
60-69 = D	D = 1.0	D = 1.0
59-0 = F	F = No Crédito	F = No Crédito

CURSOS PONDERADOS

Los cursos que tienen las calificaciones ponderadas están indicados en la descripción de cursos. Calificaciones ponderadas son asignadas a clases que son significativamente más rigurosas y proveen a estudiantes oportunidades múltiples para tomar más propiedad de su aprendizaje. Las calificaciones en estos cursos están ponderadas como sigue: A = 5.0, B = 4.0, C = 3.0. **Por favor tenga en cuenta que muchas universidades no ponderan las calificaciones para propósitos de admisión/becas.** Los cursos ponderados tomados en otro distrito deben correlacionar con los cursos ponderados de las Escuelas Públicas de Gilbert para ser otorgados crédito ponderado.

OPCIÓN DE CALIFICACIÓN ALTERNATIVA: SATISFACTORIA / NO SATISFACTORIA (S/U)

Las calificaciones de Satisfactoria y No Satisfactoria (S/U) no pueden ser utilizadas para cumplir con **ninguno** de los créditos requeridos para graduación, incluyendo todos los cursos optativos. Los Cursos Tutor AVID, Ayudante de Maestro, Servicio Voluntario de la Comunidad, Liderazgo de Compañerismo y Pasantía Escolar son la excepción. Estos cursos pueden ser usados para cumplir con los requisitos de graduación en el área optativa.

La opción de calificación S/U puede usarse solo después de que un estudiante ha acumulado seis (6) créditos hacia la graduación. Para ejercer esta opción, el estudiante del primer año debe estar inscrito en no menos de seis (6) clases, cinco (5) de las cuales deben obtener crédito. Los estudiantes del tercero y último año deben estar inscritos en un mínimo de cinco (5) periodos de clases. La quinta clase puede ser un curso S/U.

Las decisiones del estudiante con respecto a la opción de calificación de S/U están limitadas a las primeras cuatro semanas y media (4.5) de un curso en el cual ya está inscrito. La opción de calificación S/U está limitada a un curso por semestre. Igual que con cualquier otro curso, si los estudiantes se dan de baja de un curso con calificación S/U después del periodo de 9 semanas, ellos recibirán un "WF" en ese curso. La calificación "S" no se calcula en el promedio académico del estudiante. Una calificación de "U," sin embargo, se calcula en el promedio académico y es equivalente a una "F". **NCAA interpreta una calificación "S" como una calificación "D" de acuerdo con las pautas de la NCAA.**

OPCIÓN DE CALIFICACIÓN ALTERNATIVA PASAR/REPROBAR (P/F)

Los estudiantes de educación secundaria tendrán cualquier calificación entregada de acuerdo con un sistema de calificaciones alterno reflejado en su reporte de calificaciones por un Pasó (P) o un Reprobó (F). Los estudiantes que obtengan una calificación de Pasó (P), tendrán cada "P" calculada como una "C". Los estudiantes que reciban una calificación no competitiva de Pasó (P), no son elegibles para los Golden Scholars de Gilbert.

ESTUDIANTES DESTACADOS DE GILBERT "GILBERT GOLDEN SCHOLARS"

Los estudiantes de tiempo completo que obtengan calificaciones altas y demuestren buenas características de carácter, serán reconocidos en una ceremonia anual. Los requisitos para *Golden Scholars* son:

1. Un promedio de puntos de calificación acumulativa de 3.80 o más alto al final del semestre uno, tres, cinco y siete.
2. Ninguna F o I en la transcripción.
3. Los estudiantes que reciben calificaciones no competitivas no son elegibles este para reconocimiento.

INFORMACION GENERAL

RECURSOS UNIVERSITARIOS Y PROFESIONALES

Los consejeros escolares y el personal del Centro de Carreras están disponibles para brindar información para ayudar a los estudiantes a tomar decisiones sabias y maduras sobre su futuro. Las Escuelas Públicas de Gilbert se dedican a apoyar a todos nuestros estudiantes de preparatoria para que sobresalgan durante su experiencia en la escuela preparatoria y más allá, ayudándolos a explorar opciones universitarias y profesionales con caminos comprobados hacia el éxito. THRIVE es una guía para el éxito universitario y profesional que proporciona cronogramas y recursos útiles para alentar a los estudiantes (y sus familias) a aprovechar al máximo sus experiencias en la escuela preparatoria y ayudar a nuestros estudiantes a planificar su futuro más brillante. Para obtener más información, visite <https://www.gilbertschools.net/thrive>.

INSTITUTO DE TECNOLOGÍA DEL VALLE ESTE (EVIT)

EVIT es un distrito de carreras de educación tecnológica (CTED) público, que provee servicios a estudiantes de distritos escolares del Este del Valle. Los estudiantes pasan la mitad de su día escolar en el programa tecnológico de EVIT y la otra mitad de su día escolar en su escuela preparatoria. Todos los estudiantes de los grados 10, 11 y 12 pueden asistir gratuitamente, si cuentan con los requisitos de las clases. La transportación, para la mayoría de los programas, será proporcionada solamente para estudiantes que actualmente estén inscritos en clases con créditos en su escuela de origen. Al calcular las tarifas de cursos adicionales, las clases de EVIT no están incluidas. Más información se puede encontrar empezando en la página 102.

REQUISITOS DE INSCRIPCION

Los estudiantes de preparatoria deben inscribirse en el número mínimo de periodos de clases de GPS por semestre como lo requiere la póliza del Distrito IIE. Los estudiantes de preparatoria pueden estar inscritos en una combinación de cursos en la escuela y cursos en línea. Por favor consulte las pólizas del Consejo Gobernante IIE y IKF para información adicional.

PROCESO DE CAMBIO DE HORARIO

Los cambios de horarios se pueden solicitar por medio del departamento de consejería de la escuela. Los cambios de horarios solo pueden incluir cambios de nivel o colocaciones incorrectas. **Por favor comuníquese con el departamento de consejería de su escuela acerca de protocolos y líneas de tiempo de los cambios específicos de horarios.** Los estudiantes que se retiran de un curso después del periodo de 9 semanas recibirán una "Dado de Baja (Withdraw)/ Fallar (Fail)" (WF) para ese curso.

ESTUDIANTES TRANSFERIDOS

Los estudiantes transferidos que planeen graduarse de una escuela preparatoria del Distrito serán responsables de los requisitos de graduación del Distrito. El trabajo de cursos completado fuera del Distrito será evaluado para determinar si se otorgará crédito o no. **Para recibir un diploma de Escuelas Públicas de Gilbert, un estudiante transferido debe cumplir con los requisitos de graduación y haber obtenido cinco créditos en una escuela preparatoria del Distrito.** Los estudiantes que se transfieran en el semestre final de su último año (senior), deben obtener un mínimo de tres créditos. El estudiante transferido también debe estar inscrito en la escuela que otorga el diploma en el semestre de la graduación. **Los cursos de honores tomados en otro distrito deben correlacionarse con los cursos de honores de Escuelas Públicas de Gilbert, para que puedan obtener créditos ponderados.**

A los estudiantes transferidos se les puede requerir que tomen exámenes finales del distrito para recibir crédito central si el crédito original fue obtenido en una escuela no acreditada o en una escuela en línea donde los exámenes finales no fueron supervisados en persona.

TRANSPORTE ENTRE ESCUELAS DENTRO DEL DÍA ESCOLAR

Los estudiantes que opten por inscribirse en clases que se imparten en una escuela que no sea la escuela de origen pueden verse obligados a proporcionar su propio transporte hacia y desde la clase.

TARIFAS/GASTOS

Consulte las descripciones de los cursos para obtener información específica sobre tarifas y gastos. La recaudación de fondos, los créditos fiscales y las donaciones pueden ayudar a sufragar el costo de participar en actividades extracurriculares. La no participación en actividades opcionales no afectará la calificación del estudiante. Las tarifas y los gastos enumerados proporcionarán los recursos suficientes para completar con éxito las actividades requeridas del curso. Las experiencias agrícolas supervisadas podrían involucrar esfuerzos empresariales y riesgos financieros relacionados según las elecciones de los estudiantes y los padres, y el asesoramiento de la facultad. Puede encontrar una lista completa de tarifas al final de este libro. Los estudiantes pueden comunicarse con el director de la escuela para solicitar una reducción/exención de las tarifas de cursos.

EDUCACIÓN TÉCNICA Y PROFESIONAL

El departamento de Educación Técnica y Profesional (CTE) de las Escuelas Públicas de Gilbert no discrimina en la inscripción o el acceso a cualquier programa disponible, ejemplos: agricultura, automotriz, negocios, culinaria, ingeniería, mercadotecnia, publicidad, y teatro.



EDUCACIÓN AGRÍCOLA Agrociencia (Programa de 3 años)

Todos los cursos en este programa cumplen con los requisitos del Distrito para crédito de Educación Técnica y Profesional.

AG100 SISTEMAS BIOLÓGICOS APLICADOS

Grados: 9, 10	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$15.00		
<i>Este curso cumple con uno de los requisitos de graduación del Distrito para ciencia, pero no reemplaza Biología.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de laboratorio de ciencia o un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso introducirá los conceptos básicos de la ciencia agrícola, la ciencia animal, la ciencia de las plantas y las carreras agrícolas. Se hará hincapié en las finanzas, las habilidades de gestión, la comercialización de productos agrícolas y el desarrollo de liderazgo. Este curso es un prerrequisito para otros cursos de Educación Agrícola. Se enfatizará el desarrollo de liderazgo y las actividades de la FFA. Cada estudiante desarrollará y llevará a cabo una experiencia agrícola supervisada aprobada.

AG120 AG INGENIERÍA Y FABRICACIÓN I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$50.00		
<i>Este curso cumplirá con un crédito de CTE para los requisitos de admisión a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso introducirá habilidades básicas de ingeniería y fabricación, como herramientas manuales, herramientas eléctricas, plomería, soldadura, fabricación de metales, diseño y construcción de proyectos. Los estudiantes aprenderán a leer dibujos de trabajo y completar planes de proyectos. Los estudiantes aplicarán las habilidades aprendidas para construir un proyecto real. Se enfatizará el desarrollo de liderazgo y las actividades de la FFA. Cada estudiante desarrollará y llevará a cabo una experiencia agrícola supervisada aprobada.

AG201 AG CIENCIA - ANIMAL

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Sistemas Biológicos Aplicados o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$15.00		
<i>Puede tomarse por crédito doble.</i>		
<i>Este curso cumple con uno de los requisitos de graduación del Distrito para ciencia, pero no reemplaza Biología.</i>		
<i>Este curso satisface un medio crédito de laboratorio de ciencia o un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso preparará a los estudiantes para carreras en Ciencias de los Animales y Veterinaria. El contenido del curso incluye selección animal, nutrición, salud, cuidado, genética y relaciones animal/humanas. Se enfatizará en las actividades de desarrollo de liderazgo y de FFA. Cada estudiante desarrollará y conducirá una experiencia agrícola aprobada y supervisada.

AG205 AG CIENCIA – PLANTAS I

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Sistemas Biológicos Aplicados o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$25.00		
<i>Puede tomarse por crédito doble.</i>		
<i>Este curso cumple con uno de los requisitos de graduación del Distrito para ciencia, pero no reemplaza Laboratorio Biología.</i>		
<i>Este curso satisface un medio crédito de laboratorio de ciencia o un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso abordará el estudio de la ciencia de las plantas. Los temas principales serán diseño floral, crecimiento y desarrollo de plantas, suelos, propagación, enfermedades, biotecnología, diseño de jardines y operación de invernaderos. Se enfatizará el desarrollo de liderazgo y las actividades de la FFA. Cada estudiante desarrollará y llevará a cabo una experiencia agrícola supervisada aprobada.

AG208 AG CIENCIA- CIENCIA VETERINARIA

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Sistemas Biológicos Aplicados o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$15.00		
<i>Puede tomarse por crédito doble.</i>		
<i>Este curso cumplirá con uno de los requisitos de graduación del Distrito para ciencia, pero no reemplazará Laboratorio de Biología.</i>		
<i>Este curso satisface un medio crédito de laboratorio de ciencia o un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso examinará la anatomía, fisiología, nutrición, reproducción, enfermedades, cuidado y manejo de animales desde el punto de vista médico veterinario. Se enfatizará en las actividades de desarrollo de liderazgo y de FFA. Cada estudiante desarrollará y conducirá una experiencia agrícola aprobada y supervisada.

AG221 AG INGENIERÍA Y FABRICACIÓN II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Ingeniería y Fabricación I		
Tarifa: \$50.00		
<i>Puede tomarse por crédito doble.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso cumplirá con un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso enfatizará las habilidades avanzadas en agricultura y de las industrias relacionadas. Los temas incluirán soldadura (Soldadura de arco de Metal Protegido (SMAW), Metal en Gas Inerte (MIG), Tungsteno en Gas Inerte (TIG), y combustibles de oxi), corte de plasma computarizado, proyecto del estudiante de ingeniería y habilidades de fabricación, estructuras, encuestas, concreto, plomería y habilidades eléctricas. Se enfatizará en las actividades de desarrollo de liderazgo y de FFA. Cada estudiante desarrollará y conducirá una experiencia agrícola aprobada y supervisada.

AG306 AG CIENCIA AGRÍCOLA – PLANTAS II

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Ag Ciencia Agrícola Plantas I		
Tarifa: \$25.00		
<i>Puede tomarse por crédito doble</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de admisión a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso se enfocará en la producción y administración de plantas hortícolas. Los temas incluirán el manejo de invernaderos, manejo de hidroponía, manejo e instalación de césped y jardinería, equipo de jardinería y biotecnología. Los estudiantes se prepararán para producir, procesar y para la venta de plantas, arbustos y árboles. Ellos establecerán, mantendrán y administrarán empresas horticultoras. Se enfatizará en las actividades de desarrollo de liderazgo y de FFA. Cada estudiante desarrollará y conducirá una experiencia agrícola aprobada y supervisada.

AG310 AG NEGOCIOS Y ADMINISTRACIÓN AGRÍCOLA

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: 1 año de cualquier curso de Educación Agrícola o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$15.00		
<i>Puede tomarse por crédito doble.</i>		
<i>Este curso cumplirá con los requisitos de graduación del Distrito para Economía al terminar un año.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con los requisitos de la NCAA para Ciencias Sociales.</i>		
<i>Este curso cumplirá con un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso enfatizará los principios de mercadotecnia, optimización de ganancias, administración de negocios, finanzas personales, inversión, acciones, utilización de computadora y mantenimiento de registros. Los estudiantes aplicarán conceptos agrícolas y de negocios personales utilizando un procesador de palabras, hojas de cálculo, gráficas, base de datos, software de presentación y de publicación. Se enfatizará en las actividades de desarrollo de liderazgo y de FFA. Cada estudiante desarrollará y conducirá una experiencia agrícola aprobada y supervisada.

AG315 PROCESAMIENTO AGRÍCOLA

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: 1 año de cualquier curso de Educación Agrícola o solicitud y aprobación.		
Tarifa: \$10.00		
<i>Este curso se puede repetir para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Los estudiantes deben proporcionar su propio transporte.</i>		
<i>Este curso cumplirá con un crédito CTE para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso explicará el procesamiento Agrícola y la industria de la carne como una empresa de negocios. Los temas incluirán evaluación de carcasas, calificación, evaluación para cortes y calidad, identificación de corte, cortado de carne, envoltura, congelado, almacenado e información relacionada a la industria de la carne. Habrá una cantidad considerable de actividades prácticas en el laboratorio de carne de la Escuela Preparatoria Gilbert.

Se enfatizará en las actividades de desarrollo de liderazgo y de FFA. Cada estudiante desarrollará y conducirá una experiencia agrícola aprobada y supervisada.

AG400 AGRICULTURA AVANZADA

AG401 AG CO-OP

Agricultura Avanzada y Ag Co-Op se deben tomar simultáneamente.

Grado: 12	1 Año	3 Créditos
Prerrequisito: 1 año de un curso de trabajo relacionado de Educación Técnica y Carreras (CTE) en una disciplina relacionada, solicitud y aprobación.		
Tarifa: \$15.00		
<i>Puede tomarse por crédito doble.</i>		
<i>Este curso cumplirá con el requisito de graduación del Distrito para Economía y/o CTE/Bellas Artes al terminar todo un año.</i>		
<i>Se obtendrán dos créditos de optativas por la parte de trabajo del curso.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con los requisitos de la NCAA para Ciencias Sociales.</i>		
<i>Este curso cumplirá con un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso ayudará a los estudiantes en la colocación de trabajo. Los temas incluirán las habilidades para la búsqueda de trabajo, encuesta de interés de carreras, búsqueda de carreras, oradores invitados de industrias, administración organizativa, seguridad personal, administración de negocios, relaciones humanas, servicios financieros y bancarios e impuestos. Los estudiantes participarán en una hora de actividades del salón de clases por día y trabajarán un mínimo de 15 horas a la semana en un trabajo relacionado a la agricultura. Se recomienda la membresía a FFA.



EDUCACIÓN BIOMÉDICA

Biociencia (Programa de 3 años)

Todos los cursos en este programa cumplen con los requisitos del Distrito para crédito de Educación Técnica y Carrera.

SC210 PRINCIPIOS DE CIENCIAS BIOMÉDICAS

Grados: 9, 10	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Solicitud y aprobación. Inscripción simultánea en matemáticas y ciencia.		
Tarifa: \$20.00 por semestre		
<i>Este curso se imparte en la Escuela Preparatoria Campo Verde, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito para Optativa o Educación Técnica y Carreras, por este curso.</i>		
<i>Este curso no se puede repetir.</i>		
<i>Al terminar exitosamente este curso, los estudiantes pueden ser elegibles para obtener crédito de colegio. Este curso cumplirá con un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso explorará los conceptos de la medicina humana e introducirá a los estudiantes a los procesos y bioinformática. Los proyectos prácticos les permitirán a los estudiantes el investigar los sistemas del cuerpo humano y varias condiciones de salud, incluyendo enfermedades del corazón, diabetes, enfermedad de células falciforme, hipercolesterolemia y enfermedades infecciosas. Se alentará a los estudiantes a participar en la Asociación de Estudiantes de Ocupaciones de la Salud (HOSA, por sus siglas en inglés), una asociación profesional para estudiantes. Este es el curso final de una secuencia ofrecida por Project Lead The Way (PLTW).

SC211 SISTEMAS DEL CUERPO HUMANO

Grados: 10, 11	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Principios de Ciencias Biomédicas. Solicitud y aprobación. Inscripción simultánea en matemáticas y ciencia		
Tarifa: \$20.00 por semestre		
<i>Este curso se imparte en la Escuela Preparatoria Campo Verde, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito para Optativa o Educación Técnica y Carreras, por este curso.</i>		
<i>Este curso no se puede repetir.</i>		
<i>Al terminar exitosamente este curso, los estudiantes pueden ser elegibles para obtener crédito de colegio.</i>		
<i>Este curso cumplirá con un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso hará que los estudiantes participen en el estudio de los procesos, estructuras e interacciones de los sistemas del cuerpo humano. Los temas incluirán la comunicación, transporte de sustancias, locomoción, proceso metabólico, defensa y protección. Los estudiantes diseñarán experimentos, investigarán las estructuras y funciones de los sistemas del cuerpo y usarán el software de adquisición de datos para monitorear las funciones



NEGOCIOS Y TECNOLOGÍA

Operaciones de Negocios (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplen con los requisitos del Distrito para crédito de Educación Técnica y Profesional.

BT123 TECNOLOGÍA DE COMPUTACIÓN PARA LA PREPARACIÓN UNIVERSITARIA Y PROFESIONAL

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso cumplirá con un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso introducirá a los estudiantes a negocios y operaciones y aplicaciones computacionales para el uso dentro del ambiente del colegio y carreras, utilizando el procesador de palabras, las hojas de cálculo, software de presentación y publicación. Los participantes también explorarán una gran variedad de herramientas digitales que tienen el poder para captar y realzar la comunicación y colaboración en el colegio o carrera. Los estudiantes manipularán aplicaciones en línea que facilitan el compartir información interactiva. Las herramientas en línea en esta clase incluyen aplicaciones Google, al igual que una colección de aplicaciones web 2.0 amigables para el salón de clases.

BT126 PRÁCTICAS DE NEGOCIOS DEL SIGLO XXI

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Tecnología informática para la preparación universitaria y profesional		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		
<i>Este curso cumplirá con un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso atenderá las características y actividades de los negocios actuales locales, estatales, nacionales e internacionales. Se discutirán las similitudes y diferencias organizativas y estructurales entre la propiedad individual, las asociaciones y las corporaciones, estructuras económicas y leyes y políticas que impactan a los negocios. Los temas incluyen las estructuras económicas y las leyes y políticas, los recursos humanos, estrategias administrativas, modelos de negocios históricos y análisis de manejo de casos. Se discutirán las prácticas de negocios de hoy que envuelven gestión de riesgos, finanzas, manejo de dinero y tecnología. Se recomienda la participación en FBLA (Futuros Líderes de Negocios de América).

BT400 NEGOCIOS AVANZADOS

BT401 NEGOCIOS CO-OP

Negocios Avanzados y Negocios CO-OP se deben tomar simultáneamente.

Grado: 12	1 Año	3 Créditos
Prerrequisito: Solicitud y aprobación.		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Se otorgarán dos créditos para Optativas por la parte de trabajo del curso.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con los requisitos de la NCAA para Ciencias Sociales.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		
<i>Este curso cumplirá con los requisitos de graduación del Distrito para Economía y/o CTE al terminar todo el año.</i>		

Este curso proveerá oportunidades para que los estudiantes desarrollen habilidades sólidas de negocios y tecnología. Estará integrado con el plan de estudio de Futuros Líderes de Negocios de América (FBLA). La enseñanza en el salón de clases y las actividades se reflejarán en las experiencias de aprendizaje basadas en el trabajo del estudiante como la práctica de las habilidades de empleo, comprensión de las responsabilidades personales y sentido de responsabilidad, explorando las leyes y éticas de negocios, fortaleciendo las habilidades orales y de escritura, investigando los principios de la economía y desarrollando un plan personal para una carrera. El curso también aborda los principios y conceptos económicos, incluyendo un enfoque en finanzas personales, razonamiento económico, sistemas de mercadeo y economías globales y domésticas. Se recomienda la participación en la FBLA.



Mercadotecnia (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplirán con los requisitos del Distrito para Créditos de Educación Profesional y Técnica.

BT140 EDUCACIÓN DE MERCADOTECNIA

Grados: 9,10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Puede tomarse para crédito doble</i>		
<i>Este curso cumplirá con los requisitos de graduación del Distrito para Economía al terminar todo el año.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con los requisitos de la NCAA para Ciencias Sociales.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso preparará a los estudiantes para el empleo en un amplio rango de carreras de mercadotecnia y aplicará los conceptos del sistema de empresa libre. Se enfatizarán los principios de la economía de mercadotecnia, matemática de mercadotecnia, comunicaciones, ventas, publicidad, promoción, y relaciones humanas. Los estudiantes aplicaran conceptos de procesamiento de palabras, hojas de trabajo, graficas, base de datos, integración, y sistemas de computación. El curso también aborda principios y conceptos de economía incluyendo un enfoque en finanzas personales, razonamiento económico, sistemas de mercadeo, y economías globales y domésticas. Se recomienda la participación en DECA (Clubes de Educación Distributiva de América).

BT141 LABORATORIO DE MERCADOTECNIA (Tienda “Spirit”)

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Completar una inscripción o una inscripción simultánea en Educación de Mercadotecnia, solicitud completa y se requiere una entrevista con el supervisor de la Tienda Spirit.		
<i>Este curso se puede repetir para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso proveerá a los estudiantes la experiencia práctica de mercadotecnia en la operación de la Tienda Spirit. Los temas incluirán inventario, publicidad, abastecimiento, mercadeo visual, precios, manejo de efectivo y operación de administración.

BT142 MERCADOTECNIA AVANZADA (DEPORTES Y ENTRETENIMIENTO)

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Educación de Mercadotecnia y solicitud y aprobación		
<i>Puede tomarse una vez para crédito doble</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso abordará la mercadotecnia de deportes, entretenimiento y eventos. El énfasis estará en los siguientes principios pues se aplican a la industria: marcas, licencia y derechos de nombres; fundamentos de negocios; concesiones y mercadeo en el sitio; fundamentos de economía; promoción; protección y seguridad; y relaciones humanas. Simulaciones de mercadeo, proyectos, trabajo de equipo, actividades de liderazgo DECA, juntas, conferencias y competencias proporcionarán muchas oportunidades para la aplicación de competencias instructivas. Se recomienda la participación en DECA (Club de América de Educación Distributiva).

BT145 INICIATIVA EMPRESARIAL (Propietario de Negocio)

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso proveerá un acercamiento integrado de enseñanza y aprendizaje a los estudiantes mejorar su sabiduría y habilidades técnicas que están asociadas con empresarios exitosos. Los estudiantes que completen este curso también desarrollaran un entendimiento de la naturaleza de un negocio pequeño, determinar el potencial individual como un empresario, y desarrollar un plan de negocios.

BT405 MERCADOTECNIA AVANZADA

BT406 MERCADOTECNIA CO-OP// PASANTÍA)

Mercadotecnia Avanzada CO-OP se deben tomar simultáneamente.

Grado: 12	1 Año	3 Créditos
Prerrequisito: Educación de Mercadotecnia, solicitud y aprobación		
<i>Se otorgarán dos créditos para Optativas por la parte de trabajo del curso.</i>		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes la oportunidad de aplicar las habilidades de mercadotecnia dentro de su programa vocacional por un periodo de enseñanza en el salón de clases cada día y por lo menos 15 horas de experiencia de trabajo **pagado o no pagado (prácticas)** cada semana. El curso proporcionará experiencia en ventas, servicio al cliente o publicidad.



Diseño de software y aplicaciones (programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplirán con los requisitos del Distrito para Créditos de Educación Profesional y Técnica.

Trayectoria de Programación

BT150 PROGRAMACIÓN DE COMPUTACIÓN I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso proporcionará la base para los estudiantes interesados en seguir una carrera en programación de computadoras, análisis de negocios o diseño de aplicaciones móviles. Se reta a los estudiantes a desarrollar programas de computación en múltiples formatos para uso en la industria de la robótica, sistemas informáticos de información, diseño de aplicaciones móviles y organizaciones de negocios. Se hará hincapié en las habilidades necesarias para comunicarse con claridad, colaborar con sus compañeros, resolver problemas logísticos y presentar hallazgos. Los estudiantes también aprenderán a diseñar programas de aplicación de computadoras móviles que utilizan múltiples plataformas basados en principios de Ciencias de la Computación.

BT151 PROGRAMACIÓN DE COMPUTACIÓN II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Programa de Computación I		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso continuará brindando un estudio de múltiples lenguajes de programación que dará como resultado la oportunidad de aplicar los conceptos en aplicaciones del mundo real. Se hará hincapié en el pensamiento crítico, la creatividad, la cooperación y la resolución de problemas. Los estudiantes también conocerán los conceptos básicos y las aplicaciones de la inteligencia artificial (IA).

Trayectoria de Desarrollo de Juegos

BT155 DESARROLLO DE JUEGOS I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso introducirá la industria de los juegos, la historia de los juegos, la terminología de los juegos, teoría de diversión, teoría de arte, la teoría de los juegos, guion gráfico, diseño gráfico, animación sprite, análisis de juego, lógica, mejores prácticas de codificar, lenguajes de programación informática orientados a objetos y conceptos que se aplican al desarrollo de videojuegos. Los estudiantes utilizarán experiencias prácticas para crear juegos originales de múltiples géneros de 2-D y 3-D.

BT156 DESARROLLO DE JUEGOS II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Desarrollo de Juegos I		
<i>Puede tomarse para crédito doble</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso enfatizará temas avanzados: la industria de los juegos, la historia de los juegos, la terminología de los juegos, teoría de diversión, teoría de arte, teoría de los juegos, guion gráfico, diseño gráfico, animación sprite, análisis de los juegos, lógica, mejores prácticas de codificar, lenguajes de programación informática orientados a objetos, física de los juegos, inteligencia artificial y conceptos que se aplican al desarrollo de videojuegos y a los aparatos móviles. Los estudiantes utilizarán experiencias prácticas para crear aplicaciones (apps) y juegos originales de múltiples géneros de 2-D y 3-D.

BT157 DESARROLLO DE JUEGOS III

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Desarrollo de Juegos II		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso enfatizará tópicos avanzados: la industria de los juegos, la historia de los juegos, la terminología de los juegos, teoría de diversión, teoría de arte, teoría de los juegos, guion gráfico, diseño gráfico, animación de sprite, análisis de juego, lógica, mejores prácticas de codificar, lenguajes de programación informática orientados a objetos, física de los juegos, AI y los conceptos que se aplican al desarrollo de

videojuegos y a los aparatos móviles. Los estudiantes utilizarán experiencias prácticas para crear aplicaciones (Apps) y juegos originales de múltiples géneros de 2-D y 3-D. Este curso será como un taller de programación de la vida real que está basado en gran medida en proyectos con oportunidades de asumir funciones especializadas.

Trayectoria de Ciencias de la Computación AP

BT199 PRINCIPIOS DE CIENCIA DE COMPUTACIÓN AP

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	Calificación 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Álgebra I		
<i>Puede tomarse para crédito doble</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso introducirá a los estudiantes a los aspectos creativos de la programación, abstracciones, algoritmos, sets de datos grandes, la red, seguridad cibernética y cómo la computación impacta nuestro mundo. Los estudiantes desarrollarán las habilidades de pensamiento computacional necesarias para aprovechar el poder de la tecnología digital, junto con las habilidades colaborativas para ayudar a construir un fundamento fuerte en la programación central y la solución de problemas. Este curso está diseñado para ser el equivalente a un curso de computación introductorio del colegio. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar exitosamente el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

BT200 CIENCIA DE COMPUTACIÓN AP A

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Álgebra I, experiencia en programación es recomendada		
<i>Puede tomarse para crédito doble</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso introducirá a los estudiantes de nivel inicial de la programación utilizada comúnmente en el colegio o en la universidad. El curso está construido alrededor del desarrollo de programas de computación utilizando Java, que resuelve correctamente un problema dado. Este curso introduce aspectos de ciencia de computación incluyendo el desarrollo y análisis de algoritmos y estructuras de datos, el estudio de algoritmos estándares y aplicaciones típicas, el uso de lógica y las implicaciones éticas y sociales del uso de la computadora. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar exitosamente el Examen de Colocación Avanzada en mayo**

BT206 ROBÓTICA HONORES

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Principios de Ciencias de la Computación AP o Ciencias de la Computación A AP o Robótica II		
Tarifa: \$40.00		
<i>Este curso se puede repetir para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso combinará ingeniería mecánica, ingeniería electrónica, e ingeniería de software de computación utilizando robótica. Los estudiantes aprenderán robótica mediante el uso de procesos de pensamiento crítico que implican diseño, uso funcional y mantenimiento. También aprenderán sobre robótica en la industria, dinámica de equipo, procesos de diseño, herramientas comerciales y mantenimiento de un Cuaderno de Ingenieros. Este curso se basa principalmente en proyectos y requerirá una cantidad significativa de trabajo fuera del período de clase regular. El enfoque del curso será el diseño, fabricación, montaje y programación de un robot de competición.



Gestión de Negocios (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplirán con los requisitos del Distrito para Créditos de Educación Profesional y Técnica.

BT210 EXPLORANDO EL MUNDO CORPORATIVO

Grados: 9, 10	1 Año	1 Crédito
----------------------	-------	-----------

Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.

Este curso explorará los principios del mundo corporativo y de negocios. Los estudiantes participarán en discusiones y en el aprendizaje basado en proyectos para obtener entendimiento del mundo de los negocios. Los temas incluirán las normas del lugar de trabajo, tendencias, vestimenta de trabajo, comunicaciones de negocios, uso de tecnología apropiada e introducción a la estructura corporativa. Los estudiantes elegirán una compañía de *Fortune 500* para investigar y reportar sobre ésta, para traer a la clase discusiones y temas para la vida de una manera del mundo real. Se incluirán a oradores invitados y viajes de estudio. Se recomienda la participación en FBLA (Futuros Líderes de Negocios de América).

BT211 CONSTRUYE TU PROPIO NEGOCIO

Grados: 10, 11	1 Año	Calificación 1 Crédito Ponderado
-----------------------	-------	----------------------------------

Prerrequisito: Explorando el Mundo Corporativo

Puede tomarse para crédito doble

Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso proveerá la comprensión del funcionamiento de una empresa o corporación. El aprendizaje basado en la investigación guiará a los estudiantes mientras que exploran y discuten los temas siguientes: iniciativa empresarial, financiamiento de un nuevo negocio, principios de administración y recursos humanos incluyendo entrevistas, logística, operaciones y cadena de suministros. Los estudiantes experimentarán la naturaleza de los negocios pequeños, determinar el potencial como empresario y desarrollar un plan original de un negocio. También se incluirán a oradores invitados pertinentes. Se recomienda la participación en FBLA (Futuros Líderes de Negocios de América).

BT212 ESTRATEGIAS DE PUBLICIDAD Y ECONOMÍA

Grados: 11, 12	1 Año	½ Crédito Ponderado - (Sem 1) ½ Crédito Economía (Sem 2)
-----------------------	-------	---

Prerrequisito: Construye tu Propio Negocio

Puede tomarse para crédito doble

Este curso cumplirá con los requisitos de graduación del Distrito para Economía al terminar todo el año.

Este curso no cumplirá con los requisitos de la NCAA para Ciencias Sociales.

Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso proveerá la comprensión del negocio de mercadotecnia, publicidad, marcas y relaciones públicas, como se relacionan al mundo de negocios actual. Los estudiantes descubrirán, analizarán y desarrollarán estrategias de publicidad y mercadotecnia que vayan desde un negocio pequeño hasta corporaciones grandes. Se abordarán los principios de la economía de negocios, tales como suministrar, demanda, formas de competencia de negocios y varias funciones de compradores y vendedores en el mercado. Se recomienda la participación en FBLA (Futuros Líderes de Negocios de América) o en DECA (Clubes de América de Educación Distributiva).



Producción de Cine y TV (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplirán con los requisitos del Distrito para Créditos de Educación Profesional y Técnica.

BT510 RADIOFUSION Y PRODUCCIÓN DE VIDEO I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Tarifa: \$35.00

Puede tomarse para crédito doble.

Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso introducirá las habilidades básicas de tecnología de transmisión de TV. Los estudiantes escribirán y producirán programas para la escuela y transmitirán los anuncios diarios.

BT511 RADIOFUSION Y PRODUCCIÓN DE VIDEO II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Radiodifusión y Producción de Video I o solicitud y Aprobación		
Tarifa: \$35.00		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso abarcará la producción de videos y la documentación de eventos importantes y actividades escolares. Los estudiantes aprenderán cómo planear el contenido de un video, manejar las actividades administrativas, escribir guiones, editar videos y crear gráficas.

BT512 RADIOFUSION Y PRODUCCIÓN DE VIDEO III

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Radiodifusión y Producción de Video II o solicitud y Aprobación		
Tarifa: \$35.00		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso aumentará la experiencia de producción del estudiante en escritura, producción, dirección y actuación. Los estudiantes también producirán comerciales, anuncios de servicio público, videos de contenido destacado, noticias y presentación de piezas para la transmisión de TV. Los estudiantes aprenderán las técnicas de edición avanzadas y habilidades gráficas, utilizando el software y equipo estándar de la industria. Se recomienda la participación en Skills USA.



Fotografía Digital (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplen con los requisitos del Distrito para crédito de Educación Técnica y Profesional.

VA146 FOTOGRAFÍA DIGITAL I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$40.00 por semestre		
<i>Este curso satisface un crédito de Bellas Artes o CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso proveerá la introducción a la fotografía digital. Los temas principales incluirán el equipo de imagen digital, captura y transferencia de imagen, teoría del color, composición y manipulación digital con la cámara y edición de imagen en software. También se explorarán los conceptos de imagen digital, Cámaras réflex digitales de una sola lente. Los proyectos incluyen fotografía comercial y publicitaria, así como la creación de un portafolio.

VA147 FOTOGRAFÍA DIGITAL II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Fotografía Digital I		
Tarifa: \$40.00 por semestre		
<i>Puede repetirse para crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de Bellas Artes o CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso les permitirá a los estudiantes desarrollar las habilidades de cámara y edición de imagen avanzadas. También se explorarán los conceptos de imagen digital avanzados como cámaras réflex digitales de una sola lente. Los proyectos incluyen fotografía comercial y publicitaria, así como la creación de un portafolio. Las asignaciones fotográficas para preparar un portafolio de Fotografía AP también serán incluidas.

VA149 2-D ARTE Y DISEÑO AP

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Imagen Fotográfica I, II, o Fotografía Digital I & II o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$40.00 por semestre		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de Bellas Artes o CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso se enfocará en la entrega de un portafolio en el Examen de Estudio de Arte AP-Diseño 2-D. Los estudiantes explorarán el uso avanzado de cámara y software de edición de imagen, así como la exploración de medios y el desarrollo de temática. El portafolio de Diseño 2-D consiste de 24 a 29 imágenes divididas en tres secciones – Amplitud, Calidad y Concentración. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a someter exitosamente un portafolio para el examen de colocación avanzada en mayo.**

Este curso, de lógica aplicada, abarcará la aplicación de circuitos electrónicos y aparatos. Se utilizará un simulador de software de computadora para diseñar y probar sistemas de circuitos antes de la construcción real de circuitos y aparatos. Este es el tercer curso de una secuencia ofrecida por el proyecto: *Project Lead the Way*. (PLTW).

SC204 INGENIERÍA AEROESPACIAL

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Principios de Ingeniería, y solicitud y aprobación. Fuertes antecedentes en ciencias e ingeniería también es recomendado.		
<i>Este curso se imparte en Mesquite High School, pero está abierto a estudiantes de todas las escuelas públicas de Gilbert.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso impulsará el aprendizaje del estudiante en los fundamentos del vuelo atmosférico y del espacio. Al ir explorando la física del vuelo, los estudiantes les darán vida a los conceptos a través de diseñar un plano aerodinámico, un sistema de propulsión y cohetes. Los estudiantes aprenderán la mecánica orbital básica, utilizando un *software* industrial estándar y explorando sistemas robóticos a través de proyectos tales como vehículos operados a control remoto. Este es el tercer curso de una secuencia ofrecida por el proyecto: *Project Lead the Way*. (PLTW).

SC203 DISEÑO Y DESARROLLO DE INGENIERÍA

Grados: 12	1 Año	Calificación 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Introducción a Ingeniería y Diseño, Principios de Ingeniería, Electrónica Digital y solicitud y aprobación. Fuertes antecedentes en ciencias e ingeniería también es recomendado.		
<i>Este curso se imparte en Desert Ridge High School y Mesquite High School, pero está abierto a estudiantes de todas las escuelas públicas de Gilbert.</i>		
<i>Al finalizar este curso con éxito, los estudiantes pueden ser elegibles para obtener crédito universitario.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso final de la serie enfatizará la investigación de ingeniería. Los estudiantes trabajarán en equipos para investigar, diseñar y construir la solución para un problema de ingeniería con final abierto. Los estudiantes aplicarán los principios desarrollados en los cursos anteriores y son guiados por un mentor de la comunidad. Los estudiantes presentarán reportes de progreso, entregarán un reporte final escrito y defenderán su solución ante un panel de supervisores externos, al final del año escolar. Este es el curso final de una secuencia ofrecida por el proyecto: *Project Lead the Way* (PLTW).

CIENCIAS DE LA FAMILIA Y DEL CONSUMIDOR



Artes Culinarias (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplen con los requisitos del Distrito para crédito de Educación Técnica y Profesional.

LM106 ARTES CULINARIAS I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Tarifa: \$35.00 por semestre		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un medio crédito CTE para los requisitos de ingreso a la Universidad en Arizona.</i>		

Este curso proporcionará instrucción en la preparación de comidas, nutrición básica y selección de alimentos saludables. También se cubrirán los principios de cocina saludable, la seguridad y el saneamiento, el uso adecuado del equipo y las habilidades básicas en el lugar de trabajo. Además, este curso incorporará técnicas avanzadas de cocción y horneado, es decir, pasteles, panes de levadura, carne de res, pescado, aves, queso y técnicas básicas de decoración.

LM107 ARTES CULINARIAS II

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1 Crédito
Prerrequisito: Culinaria I		
Tarifa: \$35.00		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un medio crédito CTE para los requisitos de ingreso a la Universidad en Arizona.</i>		

Este curso permitirá a los estudiantes poner en práctica sus habilidades artísticas a través de la planificación de comidas y menús, comidas regionales, comidas extranjeras, habilidades con los cuchillos, guarniciones, emplatados, cenas elegantes y relaciones con los clientes. Habrá un enfoque en la empleabilidad en la industria

alimentaria, exploración de carreras y oportunidades para atender eventos en la escuela/comunidad. Los estudiantes deberán obtener su tarjeta de Trabajador de Servicio de Alimentos, ya sea a través de la clase o por su cuenta, por un costo adicional de \$15 o el precio actual. Se recomienda la participación en una Organización de Estudiantes de Carreras Técnicas (CTSO).

LM500 ARTES CULINARIAS III

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Culinaria II		
Tarifa: \$25.00 por semestre		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso cubrirá las técnicas para cocinar y métodos de preparación de pasteles, tartas (“pies”) y postres sencillos, así como la producción de masas y panes. Además, está incluida la preparación de varias “salsas” (jarabes) de panadería e ingredientes de adorno, el uso del chocolate y métodos de presentación apropiada para varios tipos de postres. Se recomienda la participación en la Organización Estudiantil Técnica y Profesional (CTSO).

LM400 FACS AVANZADO

LM401 HERO CO-OP

FACS Avanzado y HERO CO-OP deben tomarse simultáneamente.

Grado: 12	1 Año	3 Créditos
Prerrequisito: Solicitud y aprobación		
Tarifa: \$20.00		
<i>Este curso cumplirá con los requisitos de graduación del Distrito para Economía y/o CTE al terminar todo el año.</i>		
<i>Se otorgarán dos créditos para Optativas por la parte de trabajo del curso.</i>		
<i>Este curso no cumple con los requisitos de la NCAA para Ciencias Sociales.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso enseñará a los estudiantes a aplicar las habilidades de empleo personales necesarias para tener éxito en el lugar de trabajo. Se utilizarán los materiales del curso de Economía Aplicada de Aprovechamiento Junior (*Junior Achievement Applied Economics*). Una hora de actividades diarias en el salón de clases y la experiencia de trabajo supervisado de un mínimo de 15 horas por semana, ofrecerán oportunidades para que los estudiantes obtengan crédito para la escuela preparatoria mientras que obtienen sueldos. Se recomienda la participación en el Club de Familia, Carrera y Líderes de la Comunidad de América (FCCLA).



Educación Infantil Temprana (Programa de 2 años)

LM110 PRIMERA INFANCIA - DESARROLLO INFANTIL

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$10.00 por semestre		
<i>Este curso satisface un medio crédito CTE para los requisitos de ingreso a la Universidad en Arizona.</i>		

Este curso preparará a estudiantes a entender el desarrollo infantil. Los temas tratados incluirán el desarrollo prenatal, el desarrollo de los recién nacidos, infantes y niños pequeños, así como las teorías en el desarrollo infantil, y la salud y seguridad general de los niños. Los estudiantes también adquieren preparación para interactuar con los niños y explorar carreras relacionadas con la educación de la primera infancia. Los estudiantes tendrán la oportunidad de observar e interactuar con niños en edad preescolar.

LM300 CLASE TOYBOX - PRIMERA INFANCIA - inscripción concurrente en TOYBOX LABORATORIO I

LM301 TOYBOX LABORATORIO I - PRIMERA INFANCIA – inscripción concurrente en la Clase TOYBOX

Grados: 10, 11, 12	1 Año	2 Créditos
Prerrequisito: Introducción a TOYBOX o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$10.00		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso satisface dos créditos de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Estos cursos se imparten simultáneamente y ofrecen a los estudiantes la oportunidad de adquirir la experiencia práctica y las aptitudes necesarias para conseguir un empleo en un entorno de educación infantil. Los estudiantes

participarán en un período de clase de instrucción y preparación cada día, así como un período adicional de laboratorio enseñando y guiando a niños preescolares, niños en edad preescolar. Los estudiantes escribirán y pondrán en práctica lecciones y actividades para niños de tres a cinco años de edad en el Toybox Early Learning Center del campus mientras trabajan para completar la certificación de la industria. Los estudiantes también toman parte en el examen de Evaluación del Departamento de Educación CTE ECE y se les anima a participar en una Carrera y Organización de Estudiantes Técnicos (CTSO).

LM302 TOYBOX LABORATORIO II

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: TOYBOX o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$10.00		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes la capacitación en el lugar de trabajo en la escuela preparatoria Toybox Early Learning Center. Los estudiantes enseñarán, supervisarán y utilizarán métodos de orientación positiva. Esta experiencia preparará a los estudiantes para un trabajo en un entorno de educación infantil. Se recomienda la participación en la Organización Estudiantil Técnica y de Carreras (CTSO).



Profesiones de la Educación (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplirán con los requisitos del Distrito para Créditos de Educación Profesional y Técnica.

LM112 PROGRAMA DE PREPARACIÓN DE MAESTROS I

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$10.00		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso les permitirá a los estudiantes explorar la carrera de maestro y los campos relacionados (por ejemplo: consejería, trabajo social, etc.) como opciones profesionales. Proveerá una visión general de las muchas facetas de la profesión de la enseñanza, incluyendo la educación especial, el crecimiento y desarrollo humano y cómo aprende el cerebro, diversidad cultural e historia de la educación americana. Los estudiantes también pasarán 30 horas de tiempo de clase como practicantes en una escuela primaria o secundaria. Se recomienda la participación en la Organización Estudiantil Técnica y Profesional (CTSO), Futuros Educadores de América (FEA).

LM113 PROGRAMA DE PREPARACIÓN DE MAESTROS II

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Programa de Preparación de Maestros I		
Tarifa: \$10.00		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso preparará a los estudiantes para trabajar en el campo de la educación. Los estudiantes investigarán la profesión de maestro a un nivel más profundo, a través de experiencia de campo, así como con el portafolio personal. Los estudiantes también pasarán 30 horas de tiempo de clase como practicantes en una escuela primaria o secundaria. Se recomienda la participación en la Organización Estudiantil Técnica y Profesional (CTSO), Futuros Educadores de América (FEA).



Diseño de Moda y Mercancía (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplirán con los requisitos del Distrito para Créditos de Educación Profesional y Técnica.

LM102 DISEÑO DE MODAS I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$30.00		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso introduce a los estudiantes a al conocimiento de las técnicas y habilidades asociadas con los principios de diseño, producción, selección, principios de mercadotecnia, mostrador, compras, ventas, promoción, construcción, ciencia textil, y prácticas de negocios.

LM103 DISEÑO DE MODAS II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Diseño de Modas I		
Tarifa: \$30.00		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso permitirá que los estudiantes obtengan más conocimiento de la moda y la industria del diseño y a aplicar habilidades aprendidas en Diseño de Modas I a través de proyectos enfocados en el campo de la moda.



Diseño Interior y Mercancía (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplirán con los requisitos del Distrito para Créditos de Educación Profesional y Técnica.

LM104 DISEÑO INTERIOR I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$30.00		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso introducirá a los estudiantes a las habilidades técnicas y el conocimiento asociado con la industria y el campo del Diseño Interior. Los temas incluirán planes de piso, el diseño de habitaciones, selección de muebles y accesorios junto con elementos y principios del diseño.

LM105 DISEÑO INTERIOR II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Diseño Interior I		
Tarifa: \$30.00		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso les permitirá a los estudiantes el obtener más conocimiento de la industria del diseño interior y poner en práctica las habilidades aprendidas en Diseño Interior I, a través de proyectos centrados en el campo del diseño interior.

EDUCACIÓN INDUSTRIAL



Ebanistería (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplen con los requisitos del Distrito para crédito de Educación Técnica y Profesional.

IE107 FUNDAMENTOS DE LA TECNOLOGÍA DE CARPINTERÍA Y CONSTRUCCIÓN

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$50.00		
<i>Este curso se imparte en Highland High School y Mesquite High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso es una emocionante introducción al mundo de la carpintería y la construcción. Los estudiantes crearán planos, operarán equipo, explorarán aplicaciones y construirán proyectos divertidos. A los estudiantes se les

presentarán las aplicaciones prácticas del oficio de la construcción en el segundo semestre. Los estándares de carreras y ocupaciones se enseñan en enmarcado o estructura, plomería, electricidad, tableros de yeso y mantenimiento de casas. Se hará énfasis en la seguridad. Se recomienda la participación en SkillsUSA.

IE108 TECNOLOGÍA DE CARPINTERÍA AVANZADA

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Fundamentos de la tecnología de carpintería o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$60.00		
<i>Este curso se imparte en Highland High School y Mesquite High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso proveerá a los estudiantes la oportunidad de adquirir experiencia práctica en la construcción de ebanistería. Los estudiantes planearán y construirán proyectos, operarán equipo controlado por computadora y explorarán las opciones de la carrera. Se recomienda la participación en SkillsUSA.

IE109 DISEÑO Y MANUFACTURA DE MUEBLES

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Tecnología de carpintería avanzada o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$60.00		
<i>Este curso se imparte en Highland High School y Mesquite High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso proveerá a los estudiantes la oportunidad de ampliar su experiencia en el campo de diseño de muebles y carpintería fina. Los estudiantes diseñarán proyectos, calcularán los costos, trabajarán con planos y aplicarán su conocimiento construyendo gabinetes y muebles. Se recomienda la participación en SkillsUSA.



Tecnologías Automotrices (Programa de 3 años)

Todos los cursos en este programa cumplirán con los requisitos del Distrito para Créditos de Educación Profesional y Técnica.

IE110 TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ I

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$40.00		
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Highland High School, pero está abierto a estudiantes de todas las escuelas públicas de Gilbert.</i>		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso proveerá a los estudiantes con experiencias de manos a la obra en el mantenimiento y reparación automotriz. Los temas incluirán mantenimiento preventivo, llantas, sistemas eléctricos/electrónicos, afinación, frenos, y operaciones de motor. Se enfatizará la seguridad. Se recomienda la participación en SkillsUSA.

IE111 TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ II

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Tecnología Automotriz I o solicitud y aprobación, calificación C o mejor en in Auto I		
Tarifa: \$40.00		
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Highland High School, pero está abierto a estudiantes de todas las escuelas públicas de Gilbert.</i>		
<i>Este curso puede tomarse simultáneamente con Tecnología Automotriz III.</i>		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso expondrá a los estudiantes al ambiente de trabajo real. Los estudiantes mejorarán sus habilidades de diagnóstico y solución de averías y para reparar. Se enfatizará la seguridad. Se recomienda la participación en SkillsUSA.

IE112 TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ III

Grados: 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Tecnología Automotriz I o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$40.00		
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Highland High School, pero está abierto a estudiantes de todas las escuelas públicas de Gilbert.</i>		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso proveerá un estudio avanzado de la industria de reparación automotriz. Los temas incluirán las habilidades de administración y de liderazgo necesarias para ser exitoso en la industria automotriz, incluyendo el desempeño y las modificaciones de accesorios de reemplazo automotrices. Se enfatizará la seguridad. Se recomienda la participación en SkillsUSA.



Comunicaciones Digitales (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplen con los requisitos del Distrito para crédito de Educación Técnica y Carrera.

EN515 PERIODISMO I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Solicitud y aprobación		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso introducirá las habilidades básicas de periodismo. Se enfatiza el diseño y distribución de la escritura.

EN516 PERIODISMO II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Periodismo I, Solicitud y aprobación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso incorporará las habilidades aprendidas en Periodismo I a través de la publicación del periódico escolar, revistas u otras publicaciones.

EN520 COMUNICACIONES DIGITALES I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Solicitud y aprobación		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso presentará a los estudiantes los conceptos básicos de entrevistas, escritura periodística, distribución de diseño, fotografía y gestión empresarial. Se espera que los estudiantes trabajen regularmente fuera del horario de clase, cubriendo los eventos escolares a través de la fotografía y las entrevistas, y se espera que desarrollen habilidades efectivas para resolver problemas. Los estudiantes crearán el anuario de la escuela y otras publicaciones. Se espera que todo el trabajo de los estudiantes sea de alta calidad, rico en contenido que haga un uso fuerte de las convenciones, aplicando los conocimientos y habilidades aprendidas.

EN521 COMUNICACIONES DIGITALES II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Comunicaciones Digitales I, Solicitud y aprobación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso permitirá a los estudiantes producir el anuario escolar mientras participan en todas las áreas de producción de publicaciones. Se espera que los estudiantes sean competentes con el software adecuado y la terminología específica. Los estudiantes serán capaces de diseñar distribuciones, aplicar reglas de fotografía y comunicarse con adultos y compañeros con un alto nivel de profesionalismo. Los estudiantes también aprenderán sobre el uso y el impacto de las redes sociales en el periodismo, así como la gestión responsable de las cuentas de redes sociales. Los estudiantes dominarán el software de diseño de la industria y participarán en oportunidades de liderazgo en la producción real del anuario y otras publicaciones. Este curso exige un amplio trabajo de curso fuera del horario de clase, así como roles de mentor para los estudiantes de Comunicación Digital I. Se espera que todo el trabajo de los estudiantes sea de calidad profesional, rico en contenido que haga un fuerte uso de las convenciones.



Medicina Deportiva (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplen con los requisitos del Distrito para crédito de Educación Técnica y Carrera.

PE500 MEDICINA DEPORTIVA I

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$10.00		

Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso proveerá a los estudiantes interesados en un campo médico la oportunidad de estudiar el entrenamiento atlético. Los estudiantes tendrán la opción de trabajar con equipos atléticos.

PE501 MEDICINA DEPORTIVA II

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Medicina Deportiva I		
Tarifa: \$10.00		

Puede tomarse para crédito doble.

Este curso puede repetirse para crédito.

Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso incluirá entrenamiento avanzado en terapia, evaluación y uso de modalidades para tratar lesiones atléticas. Los estudiantes trabajarán con equipos atléticos.

PE502 MEDICINA DEPORTIVA III

Grados: 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Medicina Deportiva II		

Puede tomarse para crédito doble.

Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso permitirá a los estudiantes experimentar múltiples campos médicos dentro de la medicina deportiva a través de la experiencia de campo. Durante la transición de un socio de la industria a otro, los estudiantes tendrán tiempo para articular un proyecto de capstone de último año de preparatoria sobre un tema de su elección. Cada campo médico permitirá a los estudiantes incorporar conocimientos específicos de ese entorno industrial en su proyecto capstone. El proyecto capstone incluirá un documento escrito, presentación por computadora y defensa de la investigación frente a la gente de la industria y cualquier administración escolar.

PE503 PRACTICAS DE MEDICINA DEPORTIVA

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Medicina Deportiva II		

Puede tomarse para crédito doble.

Este curso puede tomarse simultáneamente con Medicina Deportiva II

Este curso satisface un crédito de CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso permitirá a los estudiantes obtener una experiencia práctica en el campo de la medicina trabajando en la sala de entrenamiento deportivo proporcionando primeros auxilios a los equipos Inter escolares. Los estudiantes asistirán a la clase en la escuela un mínimo de 3 días a la semana trabajando en la sala de entrenamiento deportivo bajo la supervisión directa del entrenador deportivo. Este curso aplicará la información que se enseña en las dos primeras clases del plan de estudios de Medicina del Deporte y permitirá a los estudiantes utilizar físicamente los conocimientos que han adquirido mientras proporcionan atención de primeros auxilios para los equipos deportivos de la escuela. Los estudiantes deben anotar sus horas antes de recibir crédito para la clase. Los estudiantes recibirán crédito por 180 horas por semestre. Se requiere la participación en el Club de Medicina del Deporte (HOSA).

TEATRO TECNICO



Artesanía de Escenario (Programa de 2 años)

Todos los cursos en este programa cumplen con los requisitos del Distrito para crédito de Educación Técnica y Carrera.

PA180 INTRODUCCIÓN AL TEATRO TÉCNICO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso satisface un crédito de Bellas Artes o CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso proporcionará a los estudiantes un estudio de todos los fundamentos involucrados en la producción teatral. Los temas principales incluyen el diseño y la construcción escénica, los valores estéticos en el teatro, la historia del teatro, el sonido, la iluminación, el diseño de vestuario y maquillaje, y la gestión escénica. Los estudiantes trabajarán en el salón, el auditorio y el taller de escenas aplicando sus conocimientos a proyectos prácticos en artes teatrales. Es posible que se esperen compromisos después de la escuela, por la noche y los fines de semana.

PA182 TEATRO TÉCNICO INTERMEDIO

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Introducción al Teatro Técnico		

Este curso satisface un crédito de Bellas Artes o CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso ampliará los conocimientos y habilidades fundamentales adquiridos en la Introducción al Teatro Técnico. Los estudiantes aplicarán las habilidades recién adquiridas durante los trabajos de producción y comenzarán el proceso de diseño y gestión teatral. Los temas principales incluyen la gestión escénica y el proceso de producción; construcción avanzada de escenarios, propiedades y trajes; elementos de diseño y proceso en iluminación, set, sonido, propiedades y maquillaje. Los estudiantes trabajarán en el salón, el auditorio y el taller de escenas. Los compromisos después de la escuela, por la noche y los fines de semana pueden esperarse mientras los estudiantes trabajan en producciones del departamento de Artes Teatrales.

PA181 TEATRO TÉCNICO AVANZADO

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Finalización de Introducción al Teatro Técnico, solicitud y aprobación		

Este curso puede repetirse para crédito

Este curso satisface un crédito de Bellas Artes o CTE para los requisitos de ingreso a la universidad en Arizona

Este curso permitirá a los estudiantes integrar conocimientos previos de gestión escénica, construcción escénica, iluminación escénica, construcción de vestuario, sonido, y aplicarlo al diseño e implementación de producciones teatrales. Los estudiantes trabajarán en el salón, el auditorio y el taller de escenas. Es posible que se esperen compromisos después de la escuela, por la noche y los fines de semana.

PRÁCTICAS CTE

El propósito de CTE es proporcionar a todos los estudiantes de GPS la oportunidad de seleccionar un programa de estudio que implica una secuencia de cursos de varios años. Cada programa de CTE integra el conocimiento académico básico con el conocimiento técnico y las habilidades profesionales para proporcionar a los estudiantes un camino hacia la educación postsecundaria y las carreras.

El objetivo del Departamento de CTE de GPS es que cada estudiante complete al menos un programa. Para calificar como estudiante debe completar un mínimo de 2 o 3 años en un programa específico. Un concentrador es un estudiante que completa 2 años en un programa específico.

Los estudiantes pueden optar por participar en un curso de culminación área del programa al inscribirse en un Programa de Prácticas. Estos cursos proporcionan a los estudiantes de último y tercer año de CTE la oportunidad de participar en experiencias del mundo real. Se requiere que todos los estudiantes completen los cursos prerrequisitos y obtengan la aprobación del instructor. Consulte con su maestro de CTE y/o consejero para los requisitos de aprobación del instructor.

Programas de dos años:

BIOCIENCIA/BIOMEDICINA CT312
GESTIÓN EMPRESARIAL CT313
OPERACIONES COMERCIALES CT314
EBANISTERÍA CT315
ARTES CULINARIAS CT320
COMUNICACIONES DIGITALES CT345
FOTOGRAFÍA DIGITAL CT323
EDUCACIÓN INFANTIL CT325
PROFESIONES DE LA EDUCACIÓN CT326
DISEÑO Y COMERCIALIZACIÓN DE MODA CT333
CINE Y TV CT344
DISEÑO GRÁFICO CT337
DISEÑO INTERIOR Y COMERCIALIZACION CT344
MERCADOTECNIA CT358
DESARROLLO DE SOFTWARE CT361
MEDICINA DEPORTIVA CT362
ARTES ESCÉNICAS (TEATRO TÉCNICO) CT364

Programas de tres años:

AGROCIENCIA CT376
TECNOLOGÍAS DE AUTOMOCIÓN CT311
CIENCIAS DE LA INGENIERÍA CT330

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Los estudiantes deben completar su programa, o están actualmente matriculados en un programa de dos años.		
<i>Crédito electivo o CTE será otorgado para este curso.</i>		

Los estudiantes pueden obtener 1 crédito por prácticas: ½ crédito optativo por semestre por completar 90 horas pagadas/no pagadas por semestre. Los estudiantes deben ser un concentrador en su programa específico o al mismo tiempo inscrito en su último año del programa CTE. Los estudiantes deben completar un registro antes de recibir el crédito. Se asignará una calificación de Satisfactoria/No satisfactoria al finalizar el curso.

CIENCIA Y LIDERAZGO AEROESPACIAL OFICIAL JUNIOR DEL CUERPO DE FORMACION DE LA RESERVA DE LA FUERZA AEREA (AFJROTC)

Al exitosamente completar los cursos de dos años de AFJROTC, el requisito de educación física del Distrito será exentado.

Materiales: Libros y uniformes serán proporcionados sin ningún costo. Se requiere que los estudiantes usen uniformes, mínimo un día por semana.

La finalización de tres años de JROTC permitirá a un estudiante enlistarse en cualquier rama de los Servicios Armados con un grado de pago avanzado. Muchas becas ROTC estarán disponibles para los estudiantes de preparatoria JROTC. NO SE INCURRE NINGUNA OBLIGACION MILITAR.

AS100 JORNADA DENTRO DE LA HISTORIA DE AVIACIÓN (AFJROTC)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Campo Verde High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert</i>		
<i>Crédito optativo o de CTE/Bellas Artes será otorgado para este curso.</i>		
<i>Este curso no satisface el requisito de Bellas Artes o CTE para el ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso se centrará en la historia de la aviación y el desarrollo del vuelo a lo largo de los siglos. Comienza con civilizaciones antiguas, luego progresa a través del tiempo hasta la actualidad. El énfasis está en las contribuciones civiles y militares a la aviación, el desarrollo, la modernización y la transformación de la Fuerza Aérea, y una breve historia de exploración astronómica y espacial. La parte de Educación de Liderazgo de esta clase incluirá: el patrimonio del programa, la organización y las tradiciones, el autocontrol individual, el bienestar, la salud y la aptitud, la ciudadanía y el gobierno de los Estados Unidos, y otros sistemas de gobierno.

AS200 CIENCIAS DE VUELO (AFJROTC)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Campo Verde High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert</i>		
<i>Crédito optativo o de CTE/Bellas Artes será otorgado para este curso.</i>		
<i>Este curso no satisface el requisito de Bellas Artes o CTE para el ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso se centrará en cómo vuelan los aviones, cómo las condiciones climáticas afectan el vuelo, el vuelo y el cuerpo humano, y la navegación de vuelo. La parte de Educación de Liderazgo de esta clase incluirá: comunicación efectiva, mayor conciencia de sí mismo y de los demás, valores de integridad personal, servicio y excelencia, y mejor liderazgo.

AS220 INTRODUCCIÓN AL CONOCIMIENTO GLOBAL (AFJROTC)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Crédito optativo o de CTE/Bellas Artes será otorgado para este curso.</i>		
<i>Este curso no satisface el requisito de Bellas Artes o CTE para el ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso introducirá a los estudiantes a las culturas del mundo a través del estudio de los asuntos mundiales, los estudios regionales y la conciencia cultural. El curso profundiza en la historia, la geografía, las religiones, los idiomas, la cultura, los sistemas políticos, la economía, las cuestiones sociales, las preocupaciones ambientales y los derechos humanos. Se cubrirán los principales eventos y las cifras significativas que han dado forma a cada región. Las partes de Educación de Liderazgo de este curso incluyen: conceptos básicos de la administración, teorías y enfoques; planificación y toma de decisiones, organización para gestionar el cambio, el estrés, la innovación y guiar a individuos y grupos.

AS300 EXPLORANDO EL ESPACIO: LA ALTA FRONTERA (AFJROTC)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Campo Verde High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert</i>		
<i>Crédito optativo o de CTE/Bellas Artes será otorgado para este curso.</i>		
<i>Este curso no satisface el requisito de Bellas Artes o CTE para el ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso se centrará en la información más reciente disponible en ciencia espacial y exploración espacial. Comienza con el estudio del entorno espacial desde los primeros días de interés por la astronomía y las primeras ideas de los cielos, a través del Renacimiento, y en la astronomía moderna. Este curso proporcionará un estudio en profundidad de la Tierra, el Sol, las estrellas, la Luna y el sistema solar, incluidos los planetas terrestres y externos. Los estudiantes discutirán temas críticos para viajar en la atmósfera superior, como órbitas y trayectorias, satélites no tripulados y sondas espaciales. Las partes de Educación para el Liderazgo de este curso incluirán la preparación para la universidad y la carrera, y cómo prepararse para la vida después de la escuela preparatoria en el lugar de trabajo de alta tecnología, orientado a nivel mundial y diverso del siglo XXI.

AS400 DIRECCIÓN DE CUERPO DE CADETES (AFJROTC)

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Campo Verde High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert</i>		
<i>Crédito optativo o de CTE/Bellas Artes será otorgado para este curso.</i>		
<i>Este curso no satisface el requisito de Bellas Artes o CTE para el ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso proporcionará a los cadetes una posición de liderazgo para administrar los programas de cuerpo de cadetes. Esta experiencia práctica ofrece a los cadetes la oportunidad de poner en práctica las teorías de cursos de liderazgo anteriores. La planificación, organización, coordinación, dirección, control y toma de decisiones será realizada por los cadetes. Los estudiantes logran los objetivos del curso completando las actividades de gestión del cuerpo de cadetes.

AS410 SUPERVIVENCIA: SOBREVIVIR Y REGRESAR (AFJROTC)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Crédito optativo o de CTE/Bellas Artes será otorgado para este curso.</i>		
<i>Este curso no satisface el requisito de Bellas Artes o CTE para el ingreso a la universidad en Arizona</i>		

Este curso proporcionará capacitación en habilidades, conocimientos y actitudes necesarias para realizar con éxito las tareas fundamentales necesarias para la supervivencia. La supervivencia también presenta información "buena para saber" que sería útil en cualquier situación. La información es igual de útil para un individuo perdido durante la cacería o varado en una tormenta de nieve. Este curso es un currículo JROTC aprobado de la Fuerza Aérea JROTC de la información básica de supervivencia que se encuentra en el Entrenamiento de Supervivencia de la Regulación 64-4 de la Fuerza Aérea. La parte de Educación de Liderazgo de esta clase incluirá: comunicación efectiva, mayor conciencia de sí mismo y de los demás, valores de integridad personal, servicio y excelencia, y mejor liderazgo

AS505 SIMULACROS Y CEREMONIAS (AFJROTC)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Inscripción simultánea en otro curso AFJROTC y miembro del AFJROTC <i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Campo Verde High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert</i> <i>Crédito optativo o de CTE/Bellas Artes será otorgado para este curso.</i> <i>Este curso no satisface el requisito de Bellas Artes o CTE para el ingreso a la universidad en Arizona.</i>		

Este curso proporcionará una introducción en profundidad a los ejercicios y ceremonias. Se concentra en los elementos del ejercicio militar, y describe los movimientos de precisión individuales y grupales, los procedimientos para saludar, perforar, ceremonias, revisiones, desfiles y el desarrollo de la voz de mando.

INGLÉS

EN105 INGLÉS I

Grado: 9	1 Año	1 Crédito
-----------------	-------	-----------

Este curso se centrará en las habilidades integradas de alfabetización de lectura, escritura, hablar y escuchar, y el lenguaje a través de la práctica continua de comprender y evaluar textos apropiadamente complejos, tanto literarios como informativos. A través de un currículo basado en estándares, los estudiantes desarrollan habilidades de comprensión y análisis y usarán la lectura que hacen en clase como base para escribir para una variedad de audiencias y propósitos. Los estudiantes se centrarán en cómo se estructuran y se organizan los diferentes tipos de texto en función de su audiencia y propósitos, así como en la evaluación de cómo se utilizan las diferentes técnicas literarias. Los estudiantes se centrarán en cómo se estructuran y se organizan los diferentes tipos de texto en función de su audiencia y propósitos, así como en la evaluación de cómo se utilizan las diferentes técnicas literarias.

EN110 INGLÉS HONORES I

Grado: 9	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
-----------------	-------	-------------------------------------

Este curso se enfocará en las mismas habilidades y el currículo basado en estándares que inglés I, pero con mayor rigor debido a la investigación, reflexión, discusión y análisis dirigidos por los estudiantes, y la expansión del currículo para incluir otros textos/fuentes posibles. Los estudiantes aprenden a diseñar sus propias preguntas de investigación y análisis, y a ser capaces de proporcionar una reflexión reflexiva sobre su propia utilización y progreso en el uso de habilidades de alfabetización sofisticadas. Los estudiantes aprenderán a defender sus opiniones y posiciones con evidencia creíble de múltiples textos y explicarán por qué los textos son considerados creíbles en relación con el propósito del estudiante. **Las listas de lectura de verano están disponibles en la parte posterior del libro de descripción de cursos.**

EN112 FUNDAMENTOS DE INGLÉS I

Grado: 9	1 Año	1 Crédito
-----------------	-------	-----------

Este curso se centrará en las habilidades de alfabetización integradas de lectura, escritura, habla y comprensión auditiva, y el lenguaje a través de la práctica continua de comprender y evaluar textos complejos de manera adecuada, tanto literarios como informativos. A través de un plan de estudios basado en estándares, los estudiantes desarrollan habilidades analíticas y de comprensión y utilizarán la lectura que hacen en clase como base para escribir para una variedad de audiencias y propósitos. Los estudiantes se centrarán en cómo se estructuran y organizan los diferentes tipos de texto según su audiencia y propósitos, y evaluarán cómo se utilizan las diferentes técnicas literarias. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN113 CONECCIONES INGLÉS I

Grado: 9	1 Año	1 Crédito
-----------------	-------	-----------

Este curso utilizará un enfoque de lenguaje estructurado que enseña directamente todos los aspectos de las artes del lenguaje utilizando un enfoque sistemático y multisensorial. Los temas incluirán conocimiento fonético, decodificación, codificación, vocabulario, comprensión y fluidez en la lectura de pasajes. Además, este curso enfatizará las aplicaciones del mundo real de las habilidades de lectura y escritura. La instrucción individualizada se alineará con los conectores de contenido básico (es decir, Eng I, II, III, IV). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN114 CONECCIONES PRACRICAS INGLÉS I

Grado: 9	1 Año	1 Crédito
-----------------	-------	-----------

Este curso utilizará un enfoque de lenguaje estructurado que enseña directamente todos los aspectos de las artes del lenguaje principiantes utilizando un enfoque sistemático y multisensorial. Los temas incluirán conocimiento fonético, decodificación, codificación, vocabulario, comprensión y fluidez en la lectura de pasajes. Además, este curso enfatizará las aplicaciones del mundo real de las habilidades de lectura y escritura. La instrucción

individualizada se alinearán con la aplicación de Conectores de contenido básico (es decir, Ing. I, II, III, IV). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN205 INGLÉS II

Grado: 10	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso continuará utilizando las habilidades de alfabetización integradas de lectura, escritura, hablar y escuchar, y el lenguaje para analizar críticamente una variedad de ficción y no ficción, así como aprender a adaptar la forma y el contenido de su escritura y hablar para lograr una tarea y propósito particular. Habrá un enfoque en enseñar a los estudiantes cómo la composición de una audiencia debe afectar el tono, cómo la elección de palabras afecta el significado y cómo combinar diferentes elementos, por ejemplo, el uso de estrategias narrativas dentro del argumento y la explicación dentro de la narrativa, para producir comunicaciones complejas y matizadas por escrito.

EN210 INGLÉS HONORES II

Grado: 10	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
-----------	-------	-------------------------------------

Este curso se centrará en las mismas habilidades que inglés II, pero con mayor rigor debido a la investigación, la reflexión, la discusión y el análisis impulsados por los estudiantes. Los estudiantes continuarán desarrollando sus habilidades en el diseño de sus propias preguntas de investigación y análisis, y serán capaces de proporcionar una reflexión reflexiva y cada vez más sofisticada sobre su propia utilización y progreso en el uso de habilidades críticas de alfabetización. Los estudiantes aprenden a defender sus opiniones y posiciones con evidencia creíble de múltiples textos y explican por qué los textos se consideran creíbles en relación con el propósito del estudiante. **Las listas de lectura de verano están disponibles en la parte posterior del libro de descripción de cursos.**

EN214 ESENCIALES DE INGLÉS II

Grado: 10	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso continuará utilizando las habilidades de alfabetización integradas de leer, escribir, hablar y escuchar, y el lenguaje para analizar críticamente una variedad de ficción y no ficción, así como aprender a adaptar la forma y el contenido de su escritura y habla para lograr una tarea y propósito particular. Habrá un enfoque en enseñar a los estudiantes cómo la composición de una audiencia debe afectar el tono, cómo la elección de palabras afecta el significado y cómo combinar diferentes elementos, por ejemplo, usando estrategias narrativas dentro del argumento y explicación dentro de la narrativa, para producir complejos y comunicaciones matizadas por escrito. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN215 CONECCIONES DE INGLÉS II

Grado: 10	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso utilizará un enfoque de lenguaje estructurado que enseña directamente todos los aspectos de las artes del lenguaje utilizando un enfoque sistemático y multisensorial. Los temas incluirán conocimiento fonético, decodificación, codificación, vocabulario, comprensión y fluidez en la lectura de pasajes. Además, este curso enfatizará las aplicaciones del mundo real de las habilidades de lectura y escritura. La instrucción individualizada se alinearán con los conectores de contenido básico (es decir, Eng I, II, III, IV). La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.

EN216 CONECCIONES PRACTICAS DE INGLÉS II

Grado: 10	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso utilizará un enfoque de lenguaje estructurado que enseña directamente todos los aspectos de las artes del lenguaje principiantes utilizando un enfoque sistemático y multisensorial. Los temas incluirán conocimiento fonético, decodificación, codificación, vocabulario, comprensión y fluidez en la lectura de pasajes. Además, este curso enfatizará las aplicaciones del mundo real de las habilidades de lectura y escritura. La instrucción individualizada se alinearán con la aplicación de Conectores de contenido básico (es decir, Ing. I, II, III, IV). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN201/SS201 INGLÉS II/HISTORIA MUNDIAL Y GEOGRAFÍA BLOQUE DE DOS HORAS

Grado: 10	1 Año	2 Créditos
-----------	-------	------------

Este Este curso combinará el enfoque del inglés II y la Historia Mundial y Geografía a través de una perspectiva temática e intercurricular. Este curso será impartido por dos maestros, uno de cada disciplina. Las selecciones de lectura representarán a autores y culturas de todo el mundo y se vincularán estrechamente con el alcance y la secuencia de la Historia Mundial e inglés II. Ambas disciplinas se centrarán en la evaluación del abastecimiento primario y secundario mediante el desarrollo de reclamaciones específicas, evaluando la validez, pertinencia y suficiencia en la formulación de alegaciones argumentativas. Se enfatizará la adquisición adicional de habilidades, como el análisis de fuentes, el propósito y la audiencia del autor, y el uso de pruebas creíbles para apoyar las reclamaciones y posiciones.

EN305 INGLÉS III

Grado: 11	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso se basará en las habilidades integradas de alfabetización de inglés II, y se centrará en el análisis y síntesis de textos seminales de Estados Unidos y del mundo, tanto ficción como no ficción, para determinar cómo la estructura, organización y presentación de un texto ayuda a organizar ideas y detalles. Los estudiantes continúan desarrollando las habilidades de uso de la inferencia y la evidencia textual en la comparación y análisis de múltiples textos para evaluar y analizar el contexto literario y cultural, punto de vista del autor, el uso de dispositivos retóricos y literarios, y propósitos para la escritura. El desarrollo de prácticas críticas de investigación, incluyendo el desarrollo de preguntas impulsadas por los estudiantes, impulsará la escritura de estudiantes para múltiples propósitos y audiencias a través del uso de elementos de escritura argumentativa, informativa y narrativa de calidad.

EN310 INGLÉS AP- LENGUAJE Y COMPOSICIÓN

Grado: 11	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
-----------	-------	-------------------------------------

Este curso se centrará en el desarrollo y la revisión de la escritura analítica y argumentativa basada en evidencia, el análisis retórico de los textos de no ficción y las decisiones que los escritores toman a medida que redactan y revisan. Los estudiantes evalúan, sintetizan y citan investigaciones para apoyar sus argumentos. Además, leen y analizan elementos retóricos y sus efectos en textos de no ficción, incluyendo las imágenes como formas de texto, de una variedad de disciplinas y períodos históricos. Los estudiantes deben ser capaces de leer y comprender los textos a nivel universitario y escribir oraciones gramaticalmente correctas y completas, y entender que habrá una cantidad significativa de lectura y escritura compleja. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo. Las listas de lectura de verano están disponibles en la parte posterior del libro de descripción de cursos.**

EN301/SS301 INGLÉS III/HISTORIA AMERICANA/ARIZONA BLOQUE DE DOS HORAS

Grado: 11	1 Año	2 Créditos
-----------	-------	------------

Este curso combinará el enfoque de inglés III y la Historia de América/Arizona a través de una perspectiva temática y transversal. Este curso es impartido por dos maestros, uno de cada disciplina. Las selecciones de lectura incluyen ficción y no ficción y representarán a autores y eventos en la historia de los Estados Unidos. La clase se vinculará estrechamente con el alcance y la secuencia de Historia Estadounidense e inglés III. Ambas disciplinas se centrarán en las habilidades críticas de alfabetización de la evaluación del abastecimiento primario y secundario mediante el desarrollo de reclamaciones específicas, la evaluación de la validez, la pertinencia y la suficiencia en la realización de afirmaciones argumentativas lógicas en proyectos impulsados por la investigación.

EN312 ESENCIALES DE INGLÉS III

Grado: 11	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso se basará en las habilidades de literatura integradas del inglés II y se centrará en el análisis y la síntesis de textos seminales de EE. UU. y del mundo, tanto de ficción como de no ficción, para determinar cómo la estructura, la organización y la presentación de un texto ayudan a organizar ideas y detalles. Los estudiantes continúan desarrollando las habilidades de usar la inferencia y la evidencia textual en la comparación y el análisis de múltiples textos para evaluar y analizar el contexto literario y cultural, el punto de vista del autor, el uso de dispositivos retóricos y literarios y los propósitos de la escritura. El desarrollo de prácticas de investigación críticas, incluido el desarrollo de preguntas dirigidas por los estudiantes, impulsará la escritura de los estudiantes para múltiples propósitos y audiencias mediante el uso de elementos de escritura argumentativa, informativa y narrativa de calidad. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN313 CONECCIONES DE INGLÉS III

Grado: 11	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso utilizará un enfoque de lenguaje estructurado que enseña directamente todos los aspectos de las artes del lenguaje utilizando un enfoque sistemático y multisensorial. Los temas incluirán conocimiento fonético, decodificación, codificación, vocabulario, comprensión y fluidez en la lectura de pasajes. Además, este curso enfatizará las aplicaciones del mundo real de las habilidades de lectura y escritura. La instrucción individualizada se alinearán con los conectores de contenido básico (es decir, Eng I, II, III, IV). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN314 CONECCIONES PRACTOCAS DE INGLÉS III

Grado: 11	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso utilizará un enfoque de lenguaje estructurado que enseña directamente todos los aspectos de las artes del lenguaje principiantes utilizando un enfoque sistemático y multisensorial. Los temas incluirán conocimiento fonético, decodificación, codificación, vocabulario, comprensión y fluidez en la lectura de pasajes. Además, este curso enfatizará las aplicaciones del mundo real de las habilidades de lectura y escritura. La instrucción individualizada se alinearán con la aplicación de Conectores de contenido básico (es decir, Ing. I, II, III, IV). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN405 INGLÉS IV

Grado: 12	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso continuará desarrollando las habilidades críticas de lectura y escritura de los estudiantes para una variedad de propósitos que les servirán tanto en la fuerza de trabajo como en la aplicación a nivel universitario. Los estudiantes continúan centrándose en evaluar y analizar la estrategia retórica, ya que se utiliza para una variedad de tareas, propósitos y audiencias en texto literario e informativo y también continúan desarrollando sofisticadas habilidades de investigación y aplicación.

EN411 INGLÉS LITERATURA Y COMPOSICIÓN AP

Grado: 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
-----------	-------	-------------------------------------

Este curso se centrará en leer, analizar y escribir sobre literatura imaginativa (ficción, poesía, drama) de varios periodos. Los estudiantes participan en la lectura cercana y el análisis crítico de la literatura imaginativa para profundizar su comprensión de las formas en que los escritores usan el lenguaje para proporcionar tanto significado como placer. A medida que leen, los estudiantes consideran la estructura, el estilo y los temas de una obra, así como su uso del lenguaje figurativo, las imágenes y el simbolismo. Las tareas de escritura incluyen composiciones analíticas que requieren que los estudiantes analicen e interpreten obras literarias. Los estudiantes deben ser capaces de leer y comprender los textos a nivel universitario y escribir oraciones gramaticalmente correctas y completas. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo. Las listas de lectura de verano están disponibles en la parte posterior del libro de descripción de cursos.**

EN417 INGLÉS IV – COMPOSICIÓN EN INGLÉS 101

Grado: 12	1 Semestre	1/2 Crédito
-----------	------------	-------------

Puede tomarse como crédito doble.

Costo de Colegiatura es requerido

Debe cumplir con los requisitos de colocación universitaria.

Este curso cubrirá la estructura gramatical y retórica que se aplica a la escritura efectiva. Las tareas de escritura frecuentes serán una parte integral de este curso.

EN418 INGLÉS IV – COMPOSICIÓN EN INGLÉS 102

Grado: 12	1 Semestre	1/2 Crédito
-----------	------------	-------------

Prerrequisito: Calificación "C" o superior en Composición de inglés

Puede tomarse como crédito doble.

Costo de Colegiatura es requerido

Debe cumplir con los requisitos de colocación universitaria.

Este tendrá énfasis en la retórica y la composición con un enfoque en la escritura persuasiva, basada en la investigación y la comprensión de la escritura como un proceso. Los estudiantes desarrollarán habilidades y estrategias avanzadas de escritura a nivel universitario.

EN412 INGLÉS IV AP – LITERATURA Y COMPOSICIÓN DE INVESTIGACIÓN AVANZADA

Grado: 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
-----------	-------	-------------------------------------

Puede tomarse como crédito doble.

Costo de Colegiatura es requerido

Debe cumplir con los requisitos de colocación universitaria.

Este curso combinará inglés IV – Composición de Inglés 102 y AP Inglés IV – Literatura y Composición y está diseñado para involucrar a los estudiantes en la lectura cuidadosa y análisis crítico de la literatura imaginativa y textos de no ficción. El primer semestre de este curso cumplirá con el requisito del curso universitario de inglés 102 y enfatizará la retórica y la composición con un enfoque en la escritura persuasiva, basada en la investigación, y la comprensión del proceso de escritura. Al final del primer semestre, los estudiantes desarrollarán habilidades avanzadas de escritura a nivel universitario y estrategias de investigación consistentes con las expectativas universitarias. Los estudiantes leerán de cerca los textos seleccionados que profundizan su comprensión de las formas en que los escritores usan el lenguaje para proporcionar significado y placer a sus lectores. A medida que leen, los estudiantes considerarán la estructura, el estilo y los temas de una obra, así como elementos de menor escala como el uso del lenguaje figurativo, las imágenes, el simbolismo y el tono. Debido al nivel de lectura madura, los estudiantes que están interesados en este curso pueden desear revisar la lista de lectura. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo. Además, los estudiantes también tienen la opción de inscribirse para el doble crédito en el segundo semestre.**

EN461 ESENCIALES DE INGLÉS IV

Grado: 12	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso continuará desarrollando las habilidades críticas de lectura y escritura de los estudiantes para una variedad de propósitos que les servirán tanto en la fuerza laboral como en la aplicación a nivel universitario. Los estudiantes continúan enfocándose en evaluar y analizar la estrategia retórica, ya que se usa para una variedad

de tareas, propósitos y audiencias tanto en textos literarios como informativos y también continúan desarrollando habilidades de investigación y aplicación sofisticadas. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN462 CONECCIONES DE INGLÉS IV

Grado: 12	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso utilizará un enfoque de lenguaje estructurado que enseña directamente todos los aspectos de las artes del lenguaje utilizando un enfoque sistemático y multisensorial. Los temas incluirán conocimiento fonético, decodificación, codificación, vocabulario, comprensión y fluidez en la lectura de pasajes. Además, este curso enfatizará las aplicaciones del mundo real de las habilidades de lectura y escritura. La instrucción individualizada se alinearán con los conectores de contenido básico (es decir, Eng I, II, III, IV). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN463 CONECCIONES PRACTICAS DE INGLÉS IV

Grado: 12	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso utilizará un enfoque de lenguaje estructurado que enseña directamente todos los aspectos de las artes del lenguaje principiantes utilizando un enfoque sistemático y multisensorial. Los temas incluirán conocimiento fonético, decodificación, codificación, vocabulario, comprensión y fluidez en la lectura de pasajes. Además, este curso enfatizará las aplicaciones del mundo real de las habilidades de lectura y escritura. La instrucción individualizada se alinearán con la aplicación de Conectores de contenido básico (es decir, Ing. I, II, III, IV). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

APRENDICES DEL IDIOMA INGLÉS

Las leyes de Arizona han establecido pautas para los programas de Aprendices del Idioma inglés (ELL). Los siguientes cursos cumplen con esas pautas. La selección de cursos ELL para crédito de inglés que no exceda de uno por año académico.

EN653 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS I 9

EN654 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS I 10

EN655 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS I 11

EN656 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS I 12

Grados: 9, 10, 11, 12	Hasta dos semestres	Hasta un crédito optativo
Prerrequisito: Identificación de aprendiz de ingles por evaluación usando las puntuaciones de la evaluación de Aprendices del Idioma Ingles (AZELLA)		

Este curso proporcionará desarrollo del idioma inglés mediante actividades basadas en la comunicación, el contenido y la literatura. La instrucción integrará actividades de lenguaje oral, vocabulario, gramática, lectura y escritura que están diseñadas para ayudar a los estudiantes a desarrollar las habilidades lingüísticas necesarias para participar en el aprendizaje de contenido en inglés. El contenido de este curso se basará en los estándares estatales de Dominio del idioma inglés (ELP) en áreas de lenguaje, comunicación productiva (escritura, habla) e interactiva.

EN657 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS II 9

EN658 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS II 10

EN659 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS II 11

EN660 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS II 12

Grados: 9, 10, 11, 12	Hasta dos semestres	Hasta un crédito optativo
Prerrequisito: Identificación de aprendiz de ingles por evaluación usando las puntuaciones de la evaluación de Aprendices del Idioma Ingles (AZELLA).		

Este curso proporcionará desarrollo del idioma inglés mediante actividades basadas en la comunicación, el contenido y la literatura. La instrucción integrará actividades de lenguaje oral, vocabulario, gramática, lectura y escritura que están diseñadas para ayudar a los estudiantes a desarrollar las habilidades lingüísticas necesarias para participar en el aprendizaje de contenido en inglés. El contenido de este curso se basará en los estándares estatales de Dominio del idioma inglés (ELP) en áreas de lenguaje, comunicación receptiva (lectura, comprensión auditiva) e interactiva.

EN629 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS: CIENCIAS 9

EN630 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS: CIENCIAS 10

EN631 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS: CIENCIAS 11

EN632 DESARROLLO DEL IDIOMA INGLÉS: CIENCIAS 12

Grados: 9, 10, 11, 12	Hasta dos semestres	Hasta un crédito optativo o Hasta un crédito de ingles
Prerrequisito: La identificación como un aprendiz preemergente o emergente por evaluación usando las puntuaciones de la evaluación (AZELLA) de Aprendices del Idioma Ingles y menos de 2 años de matriculación en una escuela de EE. UU.		

Este curso introducirá a los estudiantes al lenguaje académico utilizado en la ciencia. La instrucción se centrará en el vocabulario, las estructuras del texto y la comprensión de lectura, junto con las elecciones que hacen los profesionales en el campo de la ciencia cuando hablan y escriben. Los estudiantes tendrán la oportunidad de desarrollar habilidades lingüísticas y competencia académica en ciencias simultáneamente. El contenido del curso se basa en los estándares de contenido del estado e integra los estándares del idioma inglés (ELP) del estado.

EN633 DESARROLLO DEL LENGUAJE INGLÉS: HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 9
EN634 DESARROLLO DEL LENGUAJE INGLÉS: HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 10
EN635 DESARROLLO DEL LENGUAJE INGLÉS: HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 11
EN636 DESARROLLO DEL LENGUAJE INGLÉS: HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES 12

Grados: 9, 10, 11, 12	Hasta dos semestres	Hasta un crédito optativo
Prerrequisito: La identificación como un aprendiz preemergente o emergente por evaluación usando las puntuaciones de la evaluación de Aprendices del Idioma Ingles (AZELLA por sus siglas en inglés) y menos de 2 años de matriculación en una escuela de EE. UU.		

Este curso introducirá a los estudiantes al lenguaje académico utilizado en historia y ciencias sociales. La instrucción se centrará en el vocabulario, las estructuras del texto y la comprensión de lectura, junto con las elecciones que hacen los profesionales en el campo de la historia y las ciencias sociales cuando hablan y escriben. Los estudiantes tendrán la oportunidad de desarrollar habilidades lingüísticas y competencia académica en historia y ciencias sociales simultáneamente. El contenido del curso se basa en los estándares de contenido estatales e integra los estándares estatales de dominio del idioma inglés (ELP).

HABILIDADES ESENCIALES

ES105 ESTRATEGIAS DE VIDA PARA ADOLESCENTES

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Se otorgará crédito electivo para este curso.</i>		

Este curso proporcionará estrategias diarias diseñadas para guiar a los estudiantes en la construcción de un mejor carácter, en el impulso de la confianza en sí mismos, en la resistencia a la presión negativa de los compañeros, en la construcción de buenas relaciones, y en el establecimiento y el logro de metas.

ES112 LABORATORIO DE MATEMATICAS

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Recomendación de un consejero escolar o un administrador.		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes la oportunidad de obtener instrucción adicional en conceptos matemáticos claves necesarios para el éxito en los cursos de matemáticas actuales y futuros.

ES117 LABORATORIO DE LECTURA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		
Se otorgará crédito electivo para este curso.		

Este curso está diseñado para satisfacer las necesidades de alfabetización de los estudiantes que requieren apoyo adicional en lectura. La clase se centrará en mejorar las habilidades de alfabetización de los estudiantes abordando los componentes esenciales de la lectura: conocimiento fonético, fonética, vocabulario, comprensión y fluidez. Los estudiantes tendrán oportunidades para la práctica guiada e independiente de las habilidades. El curso puede tomarse solo con la aprobación del maestro.

ES116 HABILIDADES DE SOBREVIVENCIA PARA EL EXITO

Grado: 9	1 Año	1 Crédito
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso se centrará en el desarrollo y fortalecimiento de las habilidades de estudio en el área de tomar notas y preparación de exámenes, comunicación escrita y verbal, participación académica, participación extracurricular y resolución de problemas críticos para preparar a los estudiantes de primer año para la escuela preparatoria y más allá. Este curso se centra en aplicaciones basadas en web.

BELLAS ARTES - ESCENICAS

A menos que se indique lo contrario, todos los cursos de este departamento cumplirán con el requisito del Distrito para el Crédito de Bellas Artes.

AVISO: Los estudiantes que compiten en cualquier curso de Bellas Artes están sujetos y regulados por las reglas de elegibilidad del Distrito.

AVISO: Las clases de artes escénicas pueden tener costos adicionales del programa que se enlistan como costos máximos dentro de cada curso. Por favor contacte al maestro para determinar la cantidad real requerida. Los costos adicionales del programa se pagarán de acuerdo con un horario proporcionado por el maestro.

PA171 TEORIA MUSICAL AP

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Presentación Basada en experiencia grupal <i>Puede tomarse para crédito doble.</i> Se otorgará crédito optativo para este curso.		

Este curso permite a los estudiantes altamente motivados hacer trabajo a nivel universitario en las áreas de lectura y análisis de música notada y formación auditiva. Se hará un énfasis particular en el desarrollo de habilidades de escucha, capacidad de canto a la vista y conocimiento del ritmo, melodía, armonía, forma y otros dispositivos compositivos. El estudiante exitoso será dotado de las habilidades necesarias para funcionar inteligentemente en cualquier situación musical. Se recomienda fuertemente, pero no es necesario, que el estudiante de teoría musical se inscriba simultáneamente en un conjunto de performance con el propósito de aplicar las habilidades aprendidas en la clase a un entorno musical activo. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

PA 185 MUSICA UNIFICADA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$20.00 <i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i> Se otorgará crédito electivo o de bellas artes para este curso.		

Este curso brindará oportunidades inclusivas para todos los estudiantes, creando una comunidad de aprendizaje colaborativo, para explorar la diversión de la música. Los estudiantes explorarán su creatividad y encontrarán su voz en el cuerpo, el sonido, el pensamiento y las señales visuales. Todos los estudiantes, independientemente de su capacidad, obtendrán las habilidades necesarias para comunicarse de manera más efectiva y forjar relaciones con sus compañeros.

ORQUESTA

PA100 ORQUESTA DE CONCIERTO I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación, experiencia de conjunto en grupo grande Tarifa: \$50.00 <i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$75.00.</i> <i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i> Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.		

Este curso introducirá los fundamentos del juego de cuerdas a través de la literatura de cuerdas tradicional y contemporánea, y será la orquesta de nivel básico para los músicos de cuerda. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA101 ORQUESTA DE CONCIERTO II (CAMARA)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación, experiencia de conjunto en grupo grande Tarifa: \$50.00 <i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$675.00.</i> <i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i> Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.		

Este curso ofrecerá a los estudiantes la oportunidad de continuar su estudio de la literatura de cuerdas tradicional y contemporánea. Implicará la práctica y la preparación de presentaciones. Este curso servirá como alimentador

para la Orquesta Sinfónica tras la adquisición de habilidades. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA105 CUERDAS SINFONICAS

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre (1o)	½ Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación, experiencia de conjunto en grupo grande		
Tarifa: \$25.00		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$225.00. Cada tres o cuatro años, pueden incurrir en otros gastos para viajes a representaciones significativas</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso se centrará en la gran literatura de cuerdas de los períodos de estilo barroco, clásico, romántico y contemporáneo. Implicará una práctica rigurosa y una preparación de presentaciones. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA110 ORQUESTA SINFONICA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre (2o)	½ Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación, experiencia de conjunto en grupo grande		
Tarifa: \$50.00		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$675.00. Cada tres o cuatro años, pueden incurrir en otros gastos para viajes a representaciones significativas</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso explorará la literatura sinfónica de todos los períodos de estilo. Implicará una práctica rigurosa y una preparación de presentaciones. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA115 CUERDAS DORADAS (SOLO GHS)

PA116 CUERDAS PASEANDO (SOLO DRHS Y HHS)

PA117 CUERDAS MESQUITE (SOLO MHS)

PA118 CUERDAS COYOTE (SOLO CVHS)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	½ Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación, inscripción simultánea en otro curso de orquesta, y experiencia de conjunto en grupo grande		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$25.00. Cada tres o cuatro años, pueden incurrir en otros gastos para viajes a representaciones significativas</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso estará orientado a presentaciones grupales con énfasis en técnicas de pasear cuerdas y estilos de música contemporánea. Implicará un riguroso programa de presentaciones dentro del distrito escolar y las comunidades al rededor. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

VOCAL

PA120 CORAL

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Tarifa: \$40.00		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$75.00.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso de coro mixto inicial proporcionará a los estudiantes la oportunidad de estudiar literatura de todos los períodos de estilo, técnicas vocales y habilidades de música. Las actuaciones de conciertos serán cada 9 semanas. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA125 CORAL AGUDO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Tarifa: \$40.00		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$75.00.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso de coro agudo principiante proporcionará a los estudiantes la oportunidad de estudiar literatura de soprano y contralto de todos los períodos de estilo, técnica vocal y habilidades de música. Las actuaciones de conciertos serán cada 9 semanas. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA130 CORAL AGUDO AVANZADO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación		
Tarifa: \$40.00		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$700.00.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso intermedio de coro agudo proporcionará a los estudiantes la oportunidad de estudiar literatura de todos los períodos de estilo, técnica vocal y habilidades de música. Este coro servirá como un programa de alimentación para el Coro de Conciertos tras la adquisición de habilidades. Las actuaciones de conciertos serán cada 9 semanas. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA135 CORO DE CONCIERTO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación, experiencia en presentaciones		
Tarifa: \$40.00		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$800.00. Cada tres o cuatro años, pueden incurrir en otros gastos para viajes a representaciones significativas</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este coro mixto avanzado proporcionará a los estudiantes la oportunidad de estudiar literatura de todos los períodos de estilo, técnicas vocales avanzadas y habilidades de música. Implicará un riguroso calendario de presentaciones, viajes y competencia en eventos estatales y locales. Los conciertos serán cada 9 semanas. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA140 CONJUNTO VOCAL AVANZADO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Inscripción simultánea en Coro de Concierto, Audición, solicitud y aprobación		
Tarifa: \$40.00		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$650.00.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este conjunto mixto avanzado proporcionará a los estudiantes la oportunidad de estudiar literatura de coro de cámara y jazz vocal. Implicará técnicas vocales avanzadas y habilidades de músico, así como un riguroso horario de presentaciones, viajes y competencia en eventos estatales y locales. Los conciertos serán cada 9 semanas. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA145 CORAL BAJO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Tarifa: \$40.00		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$75.00.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

El curso principiante de coro de bajo brindará a los estudiantes la oportunidad de estudiar literatura de tenor y bajo de todos los períodos de estilo, técnica vocal y habilidades musicales. Los conciertos serán cada 9 semanas. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

BANDA

PA151 BANDA DE MARCHA DE VARSITY

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	½ Crédito
Prerrequisito: Inscripción simultánea en Banda de Concierto I o Banda de Concierto II, audición, solicitud y aprobación		
Tarifa: \$75.00		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$1250.00. Cada tres o cuatro años, se pueden incurrir en otros gastos por viajar a actuaciones significativas.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para obtener crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un medio crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		
<i>Una vez completado con éxito cuatro semestres de Banda de Marcha Varsity, se eximirá el requisito del Distrito para la Educación Física. No se puede obtener ningún crédito parcial de Educación Física</i>		

Este curso explorará los ejercicios de marcha, la música, las rutinas y los estilos contemporáneos de las bandas de marcha. Otros aspectos de este curso incluirán la actuación para desfiles locales, partidos de fútbol universitario, días de banda, festivales regionales y no regionales, competiciones regionales y asambleas Pep.

Se esperan compromisos extensos después de la escuela, por la noche y los fines de semana. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA155 BANDA JAZZ I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre 1 Año	½ Crédito 1 Crédito	DRHS, MHS CVHS, GHS, HHS
------------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------------

Prerrequisito: Inscripción simultánea en Banda de Concierto I o Banda de Concierto II o Banda Sinfónica o Conjunto de Viento o clase de orquesta comparable, y audición, solicitud y aprobación.
Tarifa: \$50.00 por semestre.
Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para actividades opcionales relacionadas con el programa, que no excedan \$350.00.
Este curso puede repetirse para obtener crédito.
Este curso satisface un crédito o medio crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

Este curso examinará las técnicas relacionadas con la literatura de jazz instrumental y contemporánea. Los temas incluirán literatura de jazz y estilos pop contemporáneos y tradicionales. Otros aspectos de este curso incluirán la participación en conciertos y actividades comunitarias. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA156 BANDA JAZZ II

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre 1 Año	½ Crédito 1 Crédito	DRHS, MHS CVHS, GHS, HHS
------------------------------	---------------------	------------------------	-----------------------------

Prerrequisito: Inscripción simultánea en Banda de Concierto I o Banda de Concierto II o Banda Sinfónica o Conjunto de Viento o clase de orquesta comparable, y audición, solicitud y aprobación.
Tarifa: \$50.00 por semestre
Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$800.00.
Este curso puede repetirse para obtener crédito.
Este curso satisface un crédito o medio crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

Este curso será un estudio en profundidad de las técnicas instrumentales avanzadas en relación con la literatura jazz instrumental y contemporánea. Los temas incluirán literatura de jazz y estilos pop contemporáneos y tradicionales. Otros aspectos de este curso incluirán la participación en conciertos locales, festivales regionales y no regionales y actividades comunitarias. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA159 BANDA DE CONCIERTO I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito	
------------------------------	-------	-----------	--

Prerrequisito: Participación satisfactoria en banda secundaria, audición, aplicación y aprobación.
Tarifa: \$50.00 por semestre
Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$125.00.
Este curso puede repetirse para obtener crédito.
Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona

Este curso introductorio abordará la literatura de banda estándar. Los temas incluirán literatura de estilos de bandas de conciertos contemporáneos y tradicionales. Este curso incluirá la participación en conciertos y festivales locales. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA160 BANDA DE CONCIERTO II

Grado: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito	
-----------------------------	-------	-----------	--

Prerrequisito: Participación satisfactoria en la banda secundaria o Banda de Concierto I, audición, aplicación y aprobación.
Tarifa: \$50.00 por semestre
Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$125.00.
Este curso puede repetirse para obtener crédito.
Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona

Este curso examinará la literatura de banda estándar. Los temas incluirán literatura de estilos de bandas de conciertos contemporáneos y tradicionales. El curso incluirá la participación en conciertos y festivales locales. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA165 BANDA SINFONICA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito	
------------------------------	-------	-----------	--

Prerrequisito: Audición, aplicación y aprobación
Tarifa: \$50.00 por semestre
Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$800.00. Cada tres o cuatro años, se pueden incurrir en otros gastos por viajar a actuaciones significativas.
Este curso puede repetirse para crédito
Este curso satisface un crédito o medio crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

Este curso cubrirá la literatura de bandas estándar. Los temas incluirán literatura de estilos de bandas de conciertos contemporáneos y tradicionales. Este curso incluirá la participación en conciertos locales, festivales de conciertos regionales y no regionales. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

PA170 CONJUNTO DE VIENTO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Audición, aplicación y aprobación		
Tarifa: \$50.00 por semestre		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$800.00. Cada tres o cuatro años, se pueden incurrir en otros gastos por viajar a actuaciones significativas.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito</i>		
<i>Este curso satisface un crédito o medio crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes una experiencia de banda de conciertos más avanzada. Los temas incluirán la interpretación y el estudio de obras tradicionales y contemporáneas para la banda de conciertos y el conjunto de viento. Este curso incluirá la participación en conciertos locales, festivales de conciertos regionales y no regionales. Se requerirá un atuendo adecuado para presentaciones.

TEATRO

PA175 INICIO DE LAS ARTES TEATRALES

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$5.00 por semestre		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$20.00.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes un estudio de los diversos aspectos de la representación teatral. Los temas incluirán la actuación, el movimiento, la pantomima, la improvisación, la historia del teatro y la producción de obras de teatro. Los estudiantes tendrán la oportunidad de participar en las actuaciones de clases.

PA176 ARTES TEATRALES INTERMEDIAS

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Inicio de Artes Teatrales, audición, solicitud y aprobación		
Tarifa: \$5.00 por semestre		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$20.00.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes la experiencia necesaria para la promoción en el curso de Artes Teatrales Avanzadas. Los temas incluirán la actuación, la voz y el movimiento, la improvisación, la dirección, el estudio de monólogos y las técnicas de audición, y la producción. Los estudiantes tendrán la oportunidad de observar actuaciones profesionales de obras, participar en las actuaciones de clase y realizar su trabajo fuera de clase. Los compromisos extraescolares, nocturnos y de fin de semana pueden esperarse.

PA177 ARTES TEATRALES AVANZADAS

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Artes Teatrales Intermedias, audición, solicitud y aprobación		
Tarifa: \$5.00 por semestre		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$20.00.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		
<i>Puede tomarse como crédito doble.</i>		

Este curso explorará la actuación y la interpretación, incluyendo técnicas de audición, voz y dicción, dialectos, especialidades de movimiento, actuación de época, actuación de método, improvisación e interpretación. Los estudiantes tendrán la oportunidad de observar actuaciones profesionales de obras, hacer actuaciones en clase, actuar en programas de alcance comunitario, y en varias competiciones. Es posible que se esperen compromisos después de la escuela, por la noche y los fines de semana.

PA178 ARTES TEATRALES ESCENICAS

Grado: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$10.00 por semestre		
Prerrequisito: Finalización exitosa de Las Artes Teatrales Avanzadas, audición, solicitud y aprobación		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$20.00.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso desarrollará y aplicará aún más los conceptos y objetivos introducidos en las Artes Teatrales Avanzadas y perfeccionará las habilidades de actuación en relación con diversas producciones y proyectos de divulgación. Se hará un énfasis en la actuación, la producción de obras de teatro de un solo acto, la participación

en festivales de actuación y proyectos de divulgación comunitaria/escuela. Es posible que se esperen compromisos después de la escuela, por la noche y los fines de semana.

PA179 ARTES TEATRALES UNIFICADAS

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$20.00.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso brindará oportunidades inclusivas para todos los estudiantes, creando una comunidad de aprendizaje colaborativo, mientras aprenden diversas técnicas de expresión oral y actuación. Los estudiantes explorarán su creatividad y encontrarán su voz en el cuerpo, el sonido y el pensamiento. Todos los estudiantes obtendrán las habilidades necesarias para comunicarse de manera más efectiva y forjar relaciones con sus compañeros.

BELLAS ARTES - VISUALES

A menos que se indique lo contrario, todos los cursos en este departamento cumplirán con el requisito del Distrito para Crédito de Bellas Artes. A menos que se indique lo contrario, todos los cursos en este departamento cumplirán con un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

VA099 ENCUESTA DE ARTE

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1/2 Crédito
Tarifa: \$30.00		
<i>Este curso no cumplirá con un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso introducirá técnicas, medios e ideas en 2 dimensiones y 3 dimensiones a través de la experimentación. Los estudiantes aprenderán hechos históricos de arte interesantes relacionados con cada proyecto que creen. Los estudiantes se involucrarán en obtener una comprensión sobre sí mismos como artista y el papel que juega el arte en varias sociedades culturales. Los estudiantes desarrollarán habilidades de composición en muchos medios diferentes a medida que exploran los elementos del arte y los principios de los conceptos de diseño.

VA100 ARTE Y DISEÑO I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$25.00 por semestre		

Este curso presentará a los estudiantes los elementos básicos y principios del diseño. Los estudiantes aprenderán técnicas de dibujo que enfatizan la línea, el espacio positivo/negativo, la perspectiva, el valor, la textura, las letras y la proporción vertical mediante la utilización de medios en blanco y negro. Los estudiantes también explorarán estudios en color y técnicas avanzadas de dibujo y pintura.

VA102 ARTE Y DISEÑO II - PINTURA

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Arte y diseño I		
Tarifa: \$30.00 por semestre		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes la oportunidad de aprender las herramientas, técnicas y procesos de acuarela, acrílico, óleo y otros medios de pintura. Los artistas históricos y actuales serán estudiados para aprender sobre estilo, materia y composición. Los estudiantes se concentrarán en la materia generada por los estudiantes en función de los contratos independientes de estudiantes y maestros. Los estudiantes trabajarán en el desarrollo temático, la exploración de medios en profundidad y/o los problemas y soluciones generados por los estudiantes.

VA103 ARTE Y DISEÑO II - DIBUJO

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Arte y Diseño I		
Tarifa: \$25.00 por semestre		

Este curso proporcionará una comprensión completa, apreciación y exploración del dibujo, utilizando medios húmedos y secos en perspectiva, paisaje, retrato, bodegones y dibujo de figuras. Se estudiarán aspectos históricos, tendencias contemporáneas y crítica de arte.

VA104 DIBUJO AP

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Arte & Diseño II Pintura o Dibujo o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$40.00 por semestre		

Este curso se centrará en la presentación de la cartera al College Board para 2-D Diseño - Dibujo. Los estudiantes explorarán técnicas y materiales avanzados, exploración de medios, conceptos de construcción y desarrollo

temático. El enfoque de esta clase se centrará en el diseño 2D con el uso de una variedad de materiales, haciendo énfasis en el dibujo y la pintura. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que sometan con éxito una cartera para el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

VA110 CARICATURAS I

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Arte y Diseño I o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$20.00 por semestre		

Este curso se centrará en una variedad de técnicas de dibujos animados. Los estudiantes estudiarán la construcción básica, el antropomorfismo, la caricatura y los fundamentos de la narración secuencial. Se explorarán diferentes géneros y estilos, así como la creación de personajes.

VA111 CARICATURAS II

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Caricaturas I o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$20.00 por semestre		
<i>Este curso se puede repetir para crédito.</i>		

Este curso se ampliará en los temas y técnicas tratados en Caricaturas I con un mayor enfoque en la creación de personajes, la narración secuencial, la ilustración y la aplicación a campos de arte.

VA121 CERAMICAS I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$35.00		

Este curso proporcionará a los estudiantes métodos básicos de construcción manual con arcilla y técnicas de lanzamiento de ruedas. Se explorarán la aplicación de glaseado y varias técnicas de cocción. Los estudiantes se enfocarán en crear objetos y tazones en forma de cilindro, y numerosas técnicas decorativas. Los estudiantes se concentrarán en elementos y principios de diseño con énfasis en aspectos tridimensionales. Los estudiantes comprenderán mejor su propio proceso creativo a través de la crítica de arte.

VA122 CERAMICAS II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Cerámicas I o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$35.00 por semestre		
<i>Este curso se puede repetir para obtener crédito.</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes un estudio profundo de la cerámica, incluidas técnicas más avanzadas de lanzamiento y construcción manual y escultura. Este curso también introducirá la formulación y decoración de esmaltes. Habrá estudios adicionales de los elementos y principios del diseño y la crítica, centrándose en el desarrollo de la expresión individual. Los estudiantes ayudarán a mezclar esmaltes viejos y nuevos y participarán en cocciones de prueba de esmalte, así como en la carga y descarga de hornos.

VA125 ARTE 3-D I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$30.00 por semestre		

Este curso tendrá un énfasis en los elementos y principios del diseño en tres dimensiones. Los estudiantes aprenderán a crear objetos escultóricos independientes modelados a partir de medios tales como arcilla, alambre, papel, vidrio y metales. Este curso incluirá fabricación, perforación, soldadura, conformado y otras técnicas aditivas y sustractivas.

VA126 ARTE 3-D II

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Arte 3-D I o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$30.00 por semestre		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso se puede repetir para crédito.</i>		

Este curso ofrecerá estudios avanzados en medios escultóricos centrándose en el desarrollo temático para el estudiante 3D serio con exploración de medios en profundidad y problemas y soluciones generados por los estudiantes. También se incluirán estudios avanzados en soldadura, formación, forjar, fundición de cera perdida y ajuste de piedra.

VA128 ARTE Y DISEÑO 3-D AP

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Dos años de cursos de arte que podrían incluir lo siguiente: Arte 3-D I/II; Cerámicas I/II; Metales I/II o solicitud y aprobación		
Tarifa: \$40.00 por semestre		
<i>Este curso se puede repetir para obtener crédito.</i>		

Este curso se centrará en la presentación de la cartera al Consejo Universitario para Diseño 3D. Los estudiantes explorarán técnicas y materiales avanzados, exploración de medios, conceptos de construcción y desarrollo temático. El enfoque de esta clase se centrará en el diseño escultórico y 3D con una variedad de materiales. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que presenten con éxito un portfolio para el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

VA141 IMAGENES FOTOGRAFICAS I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$40.00 por semestre		

Este curso introducirá el uso de cámaras ajustadas manualmente y el revelado de películas en blanco y negro, incluido el revelado, retoque e impresión de fotografías de los estudiantes. Otros temas incluirán fotografía digital, técnicas de impresión en cuarto oscuro y software de imágenes. Los estudiantes comenzarán a explorar varios dominios estéticos, como retratos, paisajes, arquitectura y fotografía documental.

VA142 IMAGENES FOTOGRAFICAS II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Imágenes Fotográficas I		
Tarifa: \$40.00 por semestre		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		

Este curso pondrá énfasis en la producción de un portafolio de nivel universitario e introducirá color, gran formato y técnicas avanzadas. Brindará a los estudiantes la oportunidad de completar contratos o asignaciones independientes. Los temas se seleccionarán a través de la consulta del estudiante con el instructor.

VA160 METALES/JOYERIA I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Tarifa: \$40.00 por semestre		
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Mesquite High School, pero está abierto a estudiantes de todas las escuelas públicas de Gilbert.</i>		

Este curso introducirá el diseño, proporción y fabricación de joyas y pequeños objetos en metal y materiales relacionados, con énfasis en elementos de diseño en objetos de arte tridimensionales. El curso incluirá perforación, aserrado, archivo, formación y acabado de joyas o formas escultóricas. Los procesos pueden incluir soldadura, conformado en caliente, fabricación de herramientas, grabado, ajuste básico de piedra, soldadura y fundición de cera perdida de metales y materiales relacionados.

VA161 METALES/JOYERIA II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Metales/Joyería I		
Tarifa: \$40.00		
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School y Mesquite High School, pero está abierto a estudiantes de todas las escuelas públicas de Gilbert.</i>		

Este curso incorporará técnicas de fabricación avanzadas, que podrían incluir fusión, reticulación, grabado, incrustaciones, lapidario, engaste de bisel y perforación avanzada de metales. Los estudiantes tendrán la oportunidad de diseñar proyectos de fundición y metal más complejos mediante la incorporación de técnicas de fabricación avanzadas. También se presentará la escultura en metal.

VA170 HISTORIA DE ARTE AP

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso se centrará principalmente en las civilizaciones occidentales con cierta atención al arte y la cultura de las sociedades asiáticas, así como a las culturas del Pacífico y Oceánico. El curso abarcará la prehistoria hasta el final de la Edad Media, el Renacimiento y el Arte Contemporáneo moderno y la Cultura Visual. La clase está diseñada para aumentar el conocimiento de los estudiantes sobre las civilizaciones humanas y la cultura desde los primeros tiempos hasta el día actual. Los estudiantes aprenderán sobre arte, artistas, movimientos artísticos, historia cultural, contextos culturales de la cultura visual de la producción humana, períodos cronológicos de la historia y los temas/estilos/sociedades/técnicas de obras de arte particulares con énfasis en obras de importancia histórica y social. El trabajo del curso incluirá la introducción de un enfoque de humanidades; el análisis y síntesis de las interrelaciones del arte, la arquitectura, la literatura, la música y diversas artes creativas desde las civilizaciones tempranas a las modernas con las asignaturas educativas de los estudiantes, específicamente inglés e Historia y Ciencias Sociales. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES

SS100 HISTORIA MUNDIAL Y GEOGRAFIA

Grados: 9, 10	1 Año	1 Crédito
---------------	-------	-----------

Este curso examinará los acontecimientos históricos a través de un enfoque equilibrado, que conectará los hemisferios oriental y occidental. El contenido del curso incluye, pero no se limita a: sistemas de creencias; interacciones interregionales; revoluciones (políticas, sociales y económicas); el surgimiento de los estados-nación modernos; conflictos mundiales; y cuestiones globales contemporáneas. Debido a que la investigación es la piedra angular en el estudio de la historia y las ciencias sociales, los estudiantes desarrollarán y utilizarán habilidades en el mismo contexto que los historiadores y científicos sociales. Estas habilidades incluirán el análisis de fuentes primarias y secundarias, el razonamiento y la contextualización, la causalidad, la continuidad y el cambio a lo largo del tiempo.

SS201/EN201 HISTORIA MUNDIAL Y GEOGRAFIA/INGLES II BLOQUE DE DOS HORAS

Grado: 10	1 Año	2 Créditos
-----------	-------	------------

Este curso combinará el enfoque de Historia Mundial y Geografía/inglés II a través de una perspectiva temática e intercurricular. Este curso será impartido por dos maestros, uno de cada disciplina. Las selecciones de lectura representarán a autores y culturas de todo el mundo y se vincularán estrechamente con el alcance y la secuencia de historia y geografía del mundo e inglés II. Ambas disciplinas se centrarán en la evaluación del abastecimiento primario y secundario mediante el desarrollo de reclamaciones específicas, evaluando la validez, pertinencia y suficiencia en la formulación de alegaciones argumentativas. Se enfatizará la adquisición adicional de habilidades, como el análisis de fuentes, el propósito y la audiencia del autor, y el uso de pruebas creíbles para apoyar las reclamaciones y posiciones.

SS101 HISTORIA MUNDIAL: MODERNA AP

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
--------------------	-------	-------------------------------------

Este curso examinará eventos significativos, individuos, desarrollos y procesos desde 1200 hasta el presente. El contenido del curso incluye: interacciones entre humano y el medio ambiente; desarrollo e interacciones de las culturas; la expansión y los conflictos en la construcción del estado; la creación, expansión e interacción de los sistemas económicos; el desarrollo y la transformación de las estructuras sociales. Debido a que la investigación es la piedra angular en el estudio de la historia y las ciencias sociales, los estudiantes desarrollarán y utilizarán habilidades en el mismo contexto que los historiadores y científicos sociales. Estas habilidades incluirán el análisis de fuentes primarias y secundarias, el razonamiento y la contextualización, la causalidad, la continuidad y el cambio a lo largo del tiempo. ***Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.***

SS105 HISTORIA AMERICANA/ARIZONA

Grado: 11	1 Año	1 Crédito
-----------	-------	-----------

Este curso examinará la Historia de los Estados Unidos, comenzando por su fundación hasta el presente. El contenido del curso incluye: la Revolución Americana y el nacimiento de la nación; construcción y seccionalismo nacional; Guerra civil y reconstrucción; el surgimiento de la América moderna; la Gran Depresión y la Segunda Guerra Mundial; la posguerra de los Estados Unidos; y los Estados Unidos contemporáneos. Debido a que la investigación es la piedra angular en el estudio de la historia y las ciencias sociales, los estudiantes desarrollarán y utilizarán habilidades en el mismo contexto que los historiadores y científicos sociales. Estas habilidades incluirán el análisis de fuentes primarias y secundarias, el razonamiento y la contextualización, la causalidad, la continuidad y el cambio a lo largo del tiempo.

SS301/EN301 HISTORIA AMERICANA/ARIZONA/INGLES III BLOQUE DE DOS HORAS

Grado: 11	1 Año	2 Créditos
-----------	-------	------------

Este curso combinará el enfoque de Historia Americana/Arizona Ingles III y a través de una perspectiva temática y transversal. Este curso es impartido por dos maestros, uno de cada disciplina. Las selecciones de lectura incluyen ficción y no ficción y representarán a autores y eventos en la historia de los Estados Unidos. La clase se vinculará estrechamente con el alcance y la secuencia de Historia Americana e inglés. Ambas disciplinas se centrarán en las habilidades críticas de alfabetización de la evaluación del abastecimiento primario y secundario mediante el desarrollo de reclamaciones específicas, la evaluación de la validez, la pertinencia y la suficiencia en la realización de afirmaciones argumentativas lógicas en proyectos impulsados por la investigación.

SS106 HISTORIA DE LOS ESTADOS UNIDOS AP

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
----------------	-------	-------------------------------------

Puede tomarse para crédito doble.

Este curso proporcionará una visión general de la historia estadounidense desde el periodo precolombino hasta el presente. El contenido del curso incluye: identidad nacional estadounidense; migración y asentamiento; la

política y el poder; trabajo, intercambio y tecnología; América en el mundo; geografía y el medio ambiente; y la cultura y la sociedad. Debido a que la investigación es la piedra angular en el estudio de la historia y las ciencias sociales, los estudiantes desarrollarán y utilizarán habilidades en el mismo contexto que los historiadores y científicos sociales. Estas habilidades incluirán el análisis de fuentes primarias y secundarias, el razonamiento y la contextualización, la causalidad, la continuidad y el cambio a lo largo del tiempo. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SS110 ECONOMIA

Grado: 12	1 Semestre	1/2 Crédito
------------------	------------	-------------

Este curso preparará al estudiante para la toma de decisiones dentro del Sistema Americano de Marketing. El contenido del curso incluye: alfabetización financiera; finanzas personales; razonamiento económico; sistemas económicos; mercados; la economía nacional; y la economía global. Debido a que la investigación es la piedra angular en el estudio de la historia y las ciencias sociales, los estudiantes desarrollarán y utilizarán habilidades en el mismo contexto que los historiadores y científicos sociales. El énfasis también se centrará en la interpretación y el análisis de conjuntos de datos, como tablas, gráficos, gráficos e infografías.

SS112 AP MICROECONOMIA

Grado: 12	1 Semestre	Calificación de 1/2 Crédito Ponderado
------------------	------------	---------------------------------------

Este curso se centrará en los principios que se aplican a un sistema económico en su conjunto. Este curso introductorio a nivel universitario hace un énfasis particular en el estudio de los ingresos nacionales y la determinación del nivel de precios; también desarrolla la familiaridad de los estudiantes con las medidas de desempeño económico, el sector financiero, las políticas de estabilización, el crecimiento económico y la economía internacional. Los alumnos aprenden a usar gráficos, gráficos y datos para analizar, describir y explicar conceptos económicos. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SS113W MACROECONOMIA AP

Grado: 12	1 Semestre	Calificación de 1/2 Crédito Ponderado
------------------	------------	---------------------------------------

Este curso se ampliará en los temas tratados en AP Microeconomía. Se centrará en los sistemas económicos en su conjunto, con debates sobre las medidas de rendimiento económico, el sector financiero, las políticas de estabilización, el crecimiento económico y la economía internacional. Los estudiantes utilizarán varias fuentes para analizar conceptos económicos. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SS109 FINANZAS PERSONALES

Grado: 12	1 Semestre	1/2 Crédito
------------------	------------	-------------

Este curso cumplirá con el requisito de graduación del Distrito para Economía.

Este curso explorará los principios y prácticas de la planificación financiera personal y familiar, incluyendo ahorros, presupuestos, crédito, compras versus alquiler, principios generales de consumismo y principios de economía.

SS111 LA BOLSA DE VALORES

Grado: 12	1 Semestre	1/2 Crédito
------------------	------------	-------------

Tarifa: \$18.00

Este curso cumplirá con el requisito de graduación del Distrito para Economía.

Este curso no cumplirá con los requisitos de la NCAA en Historia y Ciencias Sociales.

Este curso explorará el sistema económico estadounidense a través de un examen de los componentes y el funcionamiento del mercado de valores. Se enseñarán los principales conceptos de macro y microeconomía, y también se prestará cierta atención a las tendencias y eventos económicos actuales. Los temas incluirán la oferta y la demanda, las ganancias y pérdidas, el capital, los ciclos de negocios, la productividad, el flujo circular, la economía de mercado, el ahorro, el desempleo y el Banco de la Reserva Federal.

SS115 GOBIERNO AMERICANO/ARIZONA

Grado: 12	1 Semestre	1/2 Crédito
------------------	------------	-------------

Este curso introducirá a los estudiantes a las instituciones y prácticas de los sistemas de gobierno estadounidenses y de Arizona. El contenido del curso incluye: la fundación del gobierno estadounidense; estructura gubernamental; instituciones nacionales; el proceso de elaboración de la ley; medios de comunicación, grupos de interés y partidos políticos; alfabetización mediática; elecciones y votación; ciudadanía; libertades civiles y derechos civiles; Cultura política estadounidense; política pública; y la política exterior. Debido a que la investigación es la piedra angular en el estudio de la historia y las ciencias sociales, los estudiantes desarrollarán y utilizarán habilidades en el mismo contexto que los historiadores y científicos sociales. Estas habilidades incluirán el análisis de fuentes primarias y secundarias, el razonamiento y la contextualización, la causalidad, la continuidad y el cambio a lo largo del tiempo.

SS114 GOBIERNO COMPARATIVO Y POLITICAS AP

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: C o mejor en Historia Mundial <i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso proporcionará una introducción a la diversidad de gobiernos y prácticas políticas en el mundo actual. Los temas incluirán el estudio de países específicos y sus gobiernos, así como conceptos generales utilizados para interpretar las relaciones políticas y las instituciones que se encuentran en la política nacional. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SS116 GOBIERNO Y POLÍTICA DE LOS ESTADOS UNIDOS AP

Grado: 12	1 Semestre	Calificación de ½ Crédito Ponderado
------------------	------------	-------------------------------------

Este curso incluirá una visión general del sistema de gobierno estadounidense. El contenido del curso incluye: fundamentos de la democracia estadounidense; interacciones entre las ramas del gobierno; libertades civiles y derechos civiles; ideologías y creencias políticas estadounidenses; y la participación política. Debido a que la investigación es la piedra angular en el estudio de la historia y las ciencias sociales, los estudiantes desarrollarán y utilizarán habilidades en el mismo contexto que los historiadores y científicos sociales. Estas habilidades incluirán el análisis de fuentes primarias y secundarias, el razonamiento y la contextualización, la causalidad, la continuidad y el cambio a lo largo del tiempo, y la argumentación. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SS118 NOSOTROS EL PUEBLO (LA GENTE)

Grados: 11, 12	1 Semestre	Calificación de ½ Crédito Ponderado
<i>Este curso cumplirá con el requisito de graduación del Distrito para el crédito de gobierno.</i>		

Este curso abordará cómo los acontecimientos en la historia de los Estados Unidos han influido en el papel y la estructura del gobierno, y demostrará una comprensión de cómo el pasado influye en el presente y el futuro. Los temas incluyen: fundamentos filosóficos e históricos del sistema político estadounidense, cómo los enmarcados crearon la Constitución, cómo se ha cambiado la Constitución, cómo la Constitución dio forma a las instituciones y prácticas estadounidenses, la Carta de Derechos, y desafíos en el siglo XXI. Los estudiantes participarán en una audiencia simulada del Congreso como una actividad culminante.

SS123 GOBIERNO/ECONOMIA

Grados: 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso es un compromiso de un año. Los requisitos de graduación del distrito para el gobierno y la economía solo se emitirán al finalizar todo el año.</i>		

Este curso combinará el plan de estudios de Gobierno y Economía de Estados Unidos/Arizona en un curso de un año, usando una secuencia que crea conexiones intencionalmente para coordinar adecuadamente la superposición entre las dos materias y profundizar la comprensión. El curso se impartirá en unidades temáticas, integrando un enfoque interdisciplinario, centrándose en la investigación y las habilidades de escritura. Los estudiantes participarán en simulaciones, seminarios socráticos y proyectos basados en investigaciones que analizan el papel del gobierno en la economía. Se analizarán temas históricos y contemporáneos desde una perspectiva constitucional y económica.

SS124 GOBIERNO / MACROECONOMIA AP

Grados: 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
<i>Este curso es un compromiso de un año. Los requisitos de graduación del distrito para Gobierno y Economía solo se emitirán al completar todo el año.</i>		

Este curso combinará el plan de estudios de Gobierno y Política Estadounidense AP y Macroeconomía AP o Microeconomía AP en un curso de un año. El curso se impartirá en unidades temáticas, integrando un enfoque interdisciplinario, centrándose en la investigación y las habilidades de escritura. Los estudiantes participarán en simulaciones, seminarios socráticos y proyectos de investigación que analizan el papel del gobierno en la economía. Se analizarán temas históricos y contemporáneos desde una perspectiva constitucional y económica. Este curso también se enfocará en interpretar y analizar conjuntos de datos, tablas, gráficos, mapas e infografías. Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito los Exámenes de Colocación Avanzada para Gobierno y Política de EE. UU. y Macroeconomía en mayo.

SS400/401 RESPETO / EXPERIENCIA DE TRABAJO

LA CLASES DE RESPETO Y RESPETO DE TRABAJO deben tomarse simultáneamente.

Grado: 12	1 año	3 Créditos
<i>Este curso cumplirá con los requisitos de graduación del Distrito para gobierno y economía. Se emitirán dos créditos optativos o dos CTE para la parte de trabajo del curso. Este curso no cumplirá con los requisitos de la NCAA para Historia y Ciencias Sociales. Este curso no cumplirá con el requisito de CTE/Bellas Artes para la entrada a la universidad de Arizona</i>		

Este curso combinará los currículos de Gobierno y Economía en un curso de un año. La clase de gobierno involucrará a los estudiantes en conceptos clave como Fundaciones y Ramas del Gobierno, Legislación,

Ciudadanía, Federalismo y el sistema de controles y equilibrios. Economía incluirá unidades sobre educación financiera, finanzas personales, elaboración de presupuestos, crédito y mercado de valores. Los estudiantes participarán en simulación, discusión y proyectos que integran habilidades de lectura, escritura e investigación que analizarán tanto nuestro gobierno como nuestra economía. La experiencia laboral se conectará con los estándares económicos y gubernamentales a través de temas como las preferencias laborales, la solicitud de empleo, las habilidades para las entrevistas, los impuestos y el establecimiento de metas profesionales. Empleo a tiempo parcial, trabajo voluntario y/o servicio comunitario es requerido como parte de este curso. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SS161 CONEXIONES HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES I

Grados: 9	1 año	1 Crédito
------------------	-------	-----------

Este curso brinda a los estudiantes un enfoque práctico y concreto de Historia y Ciencias Sociales basado en los Estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos más importantes (es decir, Historia mundial, Historia de los EE. UU., Gov/Econ) y habilidades basadas en los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SS162 CONEXIONES HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES II

Grados: 10	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso brinda a los estudiantes un enfoque práctico y concreto de Historia y Ciencias Sociales basado en los Estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos más importantes (es decir, Historia mundial, Historia de los EE. UU., Gov/Econ) y habilidades basadas en los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SS163 CONEXIONES HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES III

Grados: 11	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso brinda a los estudiantes un enfoque práctico y concreto de Historia y Ciencias Sociales basado en los Estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos más importantes (es decir, Historia mundial, Historia de los EE. UU., Gov/Econ) y habilidades basadas en los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SS164 CONEXIONES HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES IV

Grados: 12	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso brinda a los estudiantes un enfoque práctico y concreto de Historia y Ciencias Sociales basado en los Estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos más importantes (es decir, Historia mundial, Historia de los EE. UU., Gov/Econ) y habilidades basadas en los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SS165 CONEXIONES PRÁCTICAS DE HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES I

Grados: 9	1 año	1 Crédito
------------------	-------	-----------

Este curso brinda a los estudiantes un enfoque práctico y concreto de Historia y Ciencias Sociales basado en los Estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos más importantes (es decir, Historia mundial, Historia de los EE. UU., Gov/Econ) y habilidades basadas en los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SS166 CONEXIONES PRÁCTICAS DE HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES II

Grados: 10	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso brinda a los estudiantes un enfoque práctico y concreto de Historia y Ciencias Sociales basado en los Estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos más importantes (es decir, Historia mundial, Historia de los EE. UU., Gov/Econ) y habilidades basadas en los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SS167 CONEXIONES PRÁCTICAS DE HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES III

Grados: 11	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso brinda a los estudiantes un enfoque práctico y concreto de Historia y Ciencias Sociales basado en los Estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos más importantes (es decir, Historia mundial, Historia de los EE. UU., Gov/Econ) y habilidades basadas en los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SS168 CONEXIONES PRÁCTICAS DE HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES IV

Grados: 12	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso brinda a los estudiantes un enfoque práctico y concreto de Historia y Ciencias Sociales basado en los Estándares de Historia y Ciencias Sociales de Arizona. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos más importantes (es decir, Historia mundial, Historia de los EE. UU., Gov/Econ) y habilidades basadas en los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SS107 HISTORIA EUROPEA AP

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso examinará la Historia Europea desde 1450 hasta la actualidad. Este curso introduce a los estudiantes en los desarrollos culturales, económicos, políticos y sociales que han desempeñado un papel fundamental en la configuración del mundo en el que vivimos. El objetivo de este curso es permitir a los estudiantes desarrollar una comprensión de los temas principales de la historia europea moderna, analizar los acontecimientos históricos y expresar la comprensión histórica por escrito. *Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.*

SS108 GEOGRAFIA HUMANA AP

Grados: 9,10, 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso introducirá el estudio sistemático de patrones y procesos que han dado forma a la comprensión humana, el uso y la alteración de la superficie de la Tierra. Los estudiantes emplean conceptos espaciales y análisis paisajísticos para examinar la organización social humana y sus consecuencias ambientales. Los estudiantes también aprenderán acerca de los métodos y herramientas que los geógrafos utilizan en su ciencia y práctica. *Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.*

SS142 PSICOLOGIA AP

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso proporcionará el estudio sistemático y científico del comportamiento y los procesos mentales de los seres humanos y otros animales. El contenido del curso incluye: historia y enfoques; métodos de investigación; base biológica para el comportamiento; sensación y percepción; el estado de conciencia; el aprendizaje; cognición; motivación y emoción; psicología del desarrollo; personalidad; pruebas y diferencias individuales; comportamiento anormal y su tratamiento; y la psicología social. Debido a que la investigación es la piedra angular en el estudio de la historia y las ciencias sociales, los estudiantes desarrollarán y utilizarán habilidades en el mismo contexto que los historiadores y científicos sociales. Estas habilidades incluirán el análisis de fuentes primarias y secundarias, el razonamiento y la contextualización, la causalidad, la continuidad y el cambio a lo largo del tiempo. *Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.*

SS120 JUSTICIA CRIMINAL

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso examinará la naturaleza de la criminalidad, incluidos los aspectos legales y sociales. Los temas incluirán el papel de los ciudadanos, la aplicación de la ley y el sistema judicial, en relación con el crimen en una sociedad democrática. Los estudiantes estudiarán el proceso de juicio penal y cómo se ejecutan los juicios simulados en las salas de audiencias. Se incluirá un examen de técnicas y prácticas forenses básicas. Los estudiantes examinarán las leyes en los Estados Unidos y en todo el mundo, y explorarán oportunidades profesionales en el campo de la justicia penal.

SS155 MUSICA POPULAR AMERICANA

Grados: 10, 11, 12	1 Semestre	1/2 Crédito
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso verá la historia estadounidense a través de la música popular e introducirá a los estudiantes un enfoque diferente utilizado para entender la historia estadounidense moderna. Este curso incluirá una visión histórica del rock 'n' roll y la música popular basada en la escucha y el análisis de ejemplos musicales seleccionados que representan la evolución estilística desde la década de 1930 hasta la actualidad. Se estudiarán los roles sociales y las implicaciones de la música popular estadounidense.

SS140 PSICOLOGIA

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso examinará el comportamiento humano. Los temas incluirán la historia de la psicología y explorarán los temas del aprendizaje y la memoria, los métodos de investigación, los estados de conciencia y el análisis del comportamiento. Este curso también explorará la infancia y la niñez, la adolescencia, la edad adulta, las teorías de la personalidad, las pruebas psicológicas, el estrés y la salud, los trastornos psicológicos, los métodos de terapia, la cognición social y la interacción social.

SS135 SOCIOLOGIA

Grados: 11, 12	1 Semestre	1/2 Crédito
-----------------------	------------	-------------

Se otorgará crédito optativo para este curso.

Este curso explorará varias culturas y problemas que resultan de personas que viven en grupos. Los temas incluirán culturas, instituciones sociales, comportamiento colectivo, cambio social, desviación social, familia, religión, raza, pobreza y crimen.

BACHILLERATO INTERNACIONAL

El Programa de Diploma de Bachillerato Internacional en la Preparatoria Gilbert es un programa reconocido internacionalmente programa diseñado para estudiantes en sus años junior y senior de escuela preparatoria. Ya que la participación en el Programa del Diploma IB se recomienda, no se requiere que los estudiantes tomen un curso IB. Los cursos pueden producir crédito universitario basado en el desempeño del estudiante en las evaluaciones de fin de curso del IB.

EN918 INGLÉS PREPARATIVO IB I

Grado: 9	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
-----------------	-------	-------------------------------------

Prerrequisito: Estudiante de Pre-IB

Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.

Se otorgará crédito de inglés para este curso.

Este curso explora un enfoque de estudio detallado de obras escritas en inglés en el que los estudiantes examinan una variedad de géneros y temas. Se enfatizarán las habilidades de comunicación, las habilidades de investigación, las habilidades de autogestión y las habilidades de pensamiento para preparar a los estudiantes para el riguroso Programa del Diploma IB. El curso promoverá la instrucción centrada en el estudiante y las lecciones basadas en la investigación. Se enfatizará mucho la alfabetización informacional, la alfabetización mediática y la colaboración. Otras habilidades del curso se enfocan en técnicas de lectura atenta, efectos del lenguaje, análisis literario escrito y comentarios orales. Las piezas literarias incluyen clásicos británicos y estadounidenses, así como obras escritas por autores modernos de una variedad de orígenes. A través de una variedad de géneros literarios, los estudiantes examinarán obras internacionales en busca de temas, influencias culturales y la experiencia humana. También se enfatizará el análisis literario, la crítica social y el análisis comparativo. **Las listas de lectura de verano están disponibles en la parte posterior del libro de descripción del curso.**

EN919 INGLÉS PREPARATIVO IB II

Grado: 10	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
------------------	-------	-------------------------------------

Prerrequisito: inglés Honores I o inglés Prep IB I

Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.

Se otorgará crédito de inglés para este curso.

Este curso explora un enfoque de estudio detallado de obras escritas en inglés en el que los estudiantes examinan una variedad de géneros y temas. Se basa en las habilidades fundamentales establecidas en Pre-IB y/o inglés avanzado 1. Se enfatizarán las habilidades de comunicación, investigación, autogestión y pensamiento para preparar a los estudiantes para el riguroso Programa del Diploma IB. El curso promoverá la instrucción centrada en el estudiante y las lecciones basadas en la investigación. Se enfatizará mucho la alfabetización informacional, la alfabetización mediática y la colaboración. Otras habilidades del curso se enfocan en técnicas de lectura atenta, análisis retórico, análisis literario escrito y presentaciones orales. Las piezas literarias incluyen clásicos griegos, británicos y estadounidenses, así como obras escritas por autores modernos de una variedad de orígenes. A través de una variedad de géneros literarios, los estudiantes examinarán obras internacionales en busca de temas, influencias culturales y la experiencia humana. También se enfatizará el análisis literario, la crítica social y el análisis comparativo. **Las listas de lectura de verano están disponibles en la parte posterior del libro de descripción del curso.**

EN920 LENGUAJE Y LITERATURA IB NIVEL SUPERIOR I

EN921 LENGUAJE Y LITERATURA IB NIVEL SUPERIOR II

Grados: 11, 12	2 años	Calificación de 2 Créditos Ponderados
-----------------------	--------	---------------------------------------

Prerrequisito: Inglés Honores 9, Inglés Honores 10 o inglés Prep IB II

Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.

Se otorgará crédito de inglés para este curso.

Este curso explorará un enfoque de estudios detallados de las obras escritas en inglés en el que los estudiantes examinan una variedad de géneros y temas. Las habilidades se centran en técnicas de lectura cercana, efectos del lenguaje, análisis literario escrito y comentarios orales. Las piezas de alfabetización incluyen clásicos

británicos y americanos, así como obras escritas por autores modernos de una variedad de orígenes. A través de una variedad de géneros literarios, los estudiantes examinarán las obras internacionales para el tema, las influencias culturales y la experiencia humana. También se hará hincapié en el análisis literario, la crítica social y el análisis comparativo. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el examen IB.**

PA920 INTERPRETACION MÚSICAL IB NIVEL ESTANDAR I PA921 INTERPRETACION MÚSICAL IB NIVEL ESTANDAR II

Grados: 11, 12	2 años	Calificación de 2 Créditos Ponderados
Prerrequisito: Dos años de participación en el conjunto o solicitud y aprobación		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se pueden incurrir en costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$75.00</i>		

Este curso de dos años sirve como una exploración en profundidad de los principales componentes de la música y la interpretación musical: teoría musical, elementos de forma, percepción auditiva, estilos, períodos de tiempo, culturas y contexto. La exploración de la música como cultura, música como disfrute de por vida y la música como profesión también será un foco de este curso. Los estudiantes deben estar preparados para estudiar e interpretar música de diversas culturas, incluyendo la expresión y el compromiso apropiados. Existen oportunidades para la composición y la creatividad y los estudiantes actuarán en solitario, cámara o gran conjunto. En el año 1, los estudiantes se reunirán como clase y estudiarán el plan de estudios de música IB. En el año 2, los estudiantes se inscribirán en el curso de música IB y tendrán membresía simultánea en una banda, coro u orquesta clase mientras terminan la evaluación final. Los estudiantes se reunirán por lo menos un día a la semana más los horarios establecidos con el maestro más allá de la hora del conjunto de música. Se asignarán y requerirán actuaciones adicionales. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el examen IB.**

VA920 ARTES VISUALES IB NIVEL ESTANDAR

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Dos semestres de cursos de artes visuales		
Tarifa: \$40.00		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso examinará y comparará el trabajo de artistas de diferentes contextos culturales. Los estudiantes harán arte a través de un proceso de investigación, pensamiento crítico y experimentando con técnicas para desarrollar una respuesta informada. Los estudiantes experimentarán con diversos medios de comunicación y explorarán técnicas para hacer arte mientras producen un cuerpo de obras de arte, y luego seleccionarán y presentarán obras para la exposición. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el examen IB.**

VA921 IB CORE I (TEORÍA DEL CONOCIMIENTO, REDACCION EXTENDIDA Y CREATIVIDAD, ACTIVIDAD Y SERVICIO)

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito de Bellas Artes para este curso.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso adoptará un enfoque inter curricular para unificar los conocimientos adquiridos en diferentes disciplinas. Los estudiantes tendrán la oportunidad de distinguir entre lo subjetivo del objetivo, particularmente de lo universal, y la opinión del conocimiento científico. Los estudiantes considerarán el simbolismo lógico, la formación de conceptos científicos, las matemáticas y la realidad, la naturaleza y la base de los juicios, y las implicaciones de la opinión, el conocimiento y la verdad.

SS920 HISTORIA DE LAS AMERICAS IB NIVEL SUPERIOR I SS921 HISTORIA DE LAS AMERICAS IB NIVEL SUPERIOR II

Grados: 11, 12	2 años	Calificación de 2 Créditos Ponderados
Prerrequisito: Historia Mundial y Geografía		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Este curso cumplirá con el requisito de graduación del Distrito para Historia Americana/Arizona.</i>		

Este curso servirá como una exploración en profundidad de los principales eventos a lo largo del curso de la Historia Americana contemporánea. Los estudiantes serán guiados a través de los principales temas de la historia desde una perspectiva internacional. El curso se investigará en la investigación basada en los acontecimientos económicos, políticos, sociales y culturales del siglo pasado. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el examen IB.**

SS924 ECONOMICA IB NIVEL ESTÁNDAR

Grado: 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Historia Mundial y Geografía		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Este curso cumplirá con el requisito de graduación del Distrito para Economía</i>		

Este curso permitirá a los estudiantes estudiar la interacción de consumidores y productores en el mercado, con énfasis en la microeconomía, la macroeconomía, la economía internacional y el desarrollo. Los estudiantes aprenderán a usar gráficos, tablas y datos para analizar, describir y explicar conceptos económicos. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el examen IB.**

SS925 PSICOLOGÍA IB NIVEL ESTÁNDAR

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso</i>		

Este curso proporcionará el estudio sistemático y científico de los procesos conductuales y mentales. El contenido del curso incluye historia y enfoques, métodos de investigación, base biológica para el comportamiento, sensación y percepción, el estado de la conciencia, el aprendizaje, la cognición, la motivación y la emoción, la psicología del desarrollo, la personalidad, las pruebas y diferencias individuales, comportamiento anormal y su tratamiento, y psicología social. Debido a que la investigación es la piedra angular en el estudio de la historia y las ciencias sociales, los estudiantes desarrollarán y utilizarán habilidades en el mismo contexto que los historiadores y científicos sociales. Estas habilidades incluirán el análisis de fuentes primarias y secundarias, el razonamiento y la contextualización, la causalidad, la continuidad y el cambio a lo largo del tiempo, y la argumentación. El énfasis también se centrará en la interpretación y el análisis de conjuntos de datos, como tablas, gráficos, mapas e infografías. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el examen IB.**

BT910 TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN EN UNA SOCIEDAD GLOBAL IB

Grados: 11, 12	1 año	1 Crédito
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso</i>		

Este curso es el estudio y la evaluación de los impactos de la tecnología de la información (TI) en los individuos y la sociedad. Explora las ventajas y desventajas del acceso y uso de información digitalizada a nivel local y global. TISG proporciona un marco para que el estudiante haga juicios y decisiones informados sobre el uso de TI en contextos sociales. Aunque TISG comparte métodos de investigación y análisis críticos con otras ciencias sociales, también considera consideraciones sociales y éticas que son comunes a otras materias. Los estudiantes entran en contacto con TI a diario porque está muy presente en el mundo en el que vivimos. Este uso cada vez más generalizado de TI plantea inevitablemente preguntas importantes con respecto a las consideraciones sociales y éticas que dan forma a nuestra sociedad actual. TISG ofrece una oportunidad para un estudio sistemático de estas consideraciones, cuyo rango es tal que quedan fuera del alcance de cualquier otra disciplina individual. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el examen IB.**

MA920 APLICACIONES MATEMÁTICAS E INTERPRETACION IB NIVEL ESTANDAR I

MA921 APLICACIONES MATEMÁTICAS E INTERPRETACION IB NIVEL ESTANDAR II

Grados: 11, 12	2 años	Calificación de 2 Créditos Ponderados
Prerrequisito: Álgebra II		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito de matemáticas para este curso.</i>		

Esta secuencia de cursos de dos años permitirá a los estudiantes utilizar matemáticas y tecnología para resolver problemas dentro de contextos del mundo real. Estos problemas permitirán modelar con matemáticas en áreas como teoría de números, álgebra, funciones, geometría, trigonometría, probabilidad, estadísticas y cálculo. Los estudiantes utilizan métodos de investigación junto con la tecnología gráfica dentro de este trabajo de curso. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el examen IB.**

MA922 APLICACIÓN E INTERPRETACIÓN DE MATEMÁTICAS IB NIVEL SUPERIOR II

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Precálculo o Estándar de Interpretación y Aplicación de Matemáticas IB Nivel I		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito de matemáticas para este curso.</i>		

Este curso es la opción de nivel superior para el segundo año de los dos años de Aplicaciones e Interpretación. En este curso, los estudiantes utilizan las matemáticas y la tecnología para resolver problemas de nivel superior en contextos del mundo real. Estos problemas permitirán modelar con matemáticas en áreas que incluyen teoría de números, álgebra, funciones, geometría, trigonometría, probabilidad, estadística y cálculo. Los estudiantes utilizarán métodos de investigación junto con tecnología gráfica dentro de este curso. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el examen IB.**

PE920 DANZA IB NIVEL ESTANDAR

Grado: 11	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Dos años de baile y/o audición <i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las escuelas públicas de Gilbert. Se otorgará crédito de Bellas Artes para este curso. Se puede incurrir un costo para el vestuario, que no exceda \$200.00</i>		

Este curso proporcionará al estudiante de danza avanzado y de compañía de baile, la oportunidad de crecer como artista y líder en su comunidad a través de la realización, la enseñanza, la coreografía y el análisis de la danza con un entendimiento personal y global. La historia, la técnica, el vocabulario y las tradiciones en varios estilos de danza serán explorados y representados en el trabajo coreográfico. El trabajo coreográfico fomentará un diálogo en la comunidad de la danza y el mundo a través de la interpretación y el uso de la tecnología. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito la evaluación IB.**

PE924 DEPORTES, EJERCICIO Y SALUD IB NIVEL ESTANDAR

Grado: 11	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Medicina Deportiva I y II o Anatomía y Fisiología <i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert Ciencias o crédito optativo se otorgará para este curso</i>		

Este curso incluirá el estudio de la anatomía y la fisiología, la biomecánica, la psicología y la nutrición en el contexto del deporte, el ejercicio y la salud. Los estudiantes explorarán una variedad de temas básicos y opcionales, y llevarán a cabo investigaciones experimentales tanto en entornos de laboratorio como de campo. Los estudiantes tendrán la oportunidad de adquirir el conocimiento y la comprensión para aplicar los principios científicos y analizar críticamente el desempeño humano y desarrollar su comprensión del método científico. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el examen IB.**

SC919 SISTEMAS Y SOCIEDADES AMBIENTALES IB NIVEL ESTANDAR

Grado: 11	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Biología, Química <i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert Ciencias o crédito optativo se otorgará para este curso. Este curso satisface un crédito de ciencias integradas para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Sistemas y sociedades ambientales (ESS) es un curso interdisciplinario que permite a los estudiantes adquirir el conocimiento y la comprensión de los sistemas y problemas ambientales en una variedad de escalas. Los estudiantes podrán aplicar sus conocimientos y habilidades necesarios para analizar sistemas y problemas ambientales, como la contaminación y el uso de recursos, mientras aprecian el valor de las perspectivas personales, locales y globales. Los estudiantes podrán tomar decisiones informadas y emprender acciones responsables sobre problemas ambientales para crear soluciones innovadoras a los problemas ambientales. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el examen IB.**

SC920 BIOLOGÍA IB NIVEL SUPERIOR I

SC921 BIOLOGÍA IB NIVEL SUPERIOR II

Grados: 11, 12	2 años	Calificación de 2 Créditos Ponderados
Prerrequisito: Biología Honores, Química Honores <i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert Se otorgará optativo de ciencias para este curso. Este curso satisface un crédito biológico para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona</i>		

Este curso integral de dos años permitirá a los estudiantes obtener un conocimiento seguro de un cuerpo limitado de hechos y, al mismo tiempo, una amplia comprensión de la biología. Los estudiantes serán introducidos en la forma en que los científicos trabajan y se comunican entre realizando experimentos de laboratorio, utilizando el método científico y escribiendo informes de laboratorio. Los estudiantes pasarán aproximadamente 60 horas o el 25% de la clase realizando estos experimentos de laboratorio. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el examen IB.**

SC922 QUÍMICA IB NIVEL SUPERIOR I

SC923 QUÍMICA IB NIVEL SUPERIOR II

Grados: 11, 12	2 años	Calificación de 2 Créditos Ponderados
Prerrequisito: Biología Honores, Química Honores <i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert Se otorgará optativo de ciencias para este curso. Este curso satisface un crédito de química para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso integral de dos años está diseñado para construir sobre los fundamentos aprendidos en Honores Química. El curso ayudará a los estudiantes a analizar e interpretar datos junto con la construcción de técnicas experimentales y en el diseño de experimentos. Los temas incluyen stoichiometría, teoría atómica, periodicidad, unión y estructura, termoquímica, cinética, equilibrio, química ácida/base, reacciones redox, química orgánica y

medición y procesamiento de datos. La química de nivel superior requiere 60 horas de tiempo adicional en los temas anteriores junto con 25 horas en uno de los siguientes temas adicionales: materiales, bioquímica, energía o química medicinal. El curso consiste en mantener un folleto de datos junto con 60 horas de tiempo de laboratorio para incluir 10 horas para la investigación individual (IA) y 10 horas para el proyecto de grupo 4. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito el Examen IB.**

SC924 FÍSICA IB NIVEL SUPERIOR I SC925 FÍSICA IB NIVEL SUPERIOR II

Grados: 11, 12	2 años	Calificación de 2 Créditos Ponderados
Prerrequisito: Biología, Química		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert</i>		
<i>Se otorgará optativo de ciencias para este curso.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de física para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso completo de dos años está diseñado para introducir a los estudiantes a las leyes de la física, las habilidades requeridas en física, y los aspectos sociales e históricos de la física como un cuerpo evolutivo de humanos conocimiento sobre la naturaleza. Se pone énfasis en el diseño y análisis experimental para producir un modelo de trabajo práctico de la situación física. Los estudiantes harán un uso extensivo de la tecnología para procesar y comunicar información. La competencia matemática en álgebra, geometría y trigonometría es crucial como prerrequisito para Física IB. Los temas centrales incluyen: medición; mecánica; física térmica y propiedades de importar; ondas; Electricidad y magnetismo; y física atómica y nuclear. Los temas opcionales incluyen: mecánica extensión; extensión de física atómica y nuclear; extensión de energía; física biomédica; física histórica; astrofísica; relatividad especial y general; o la óptica. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito el Examen IB.**

FL918 ESPAÑOL PREP IB I

Grado: 9	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Estudiante Pre-IB		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		

Este curso acelerado desarrollará habilidades interpretativas, interpersonales y de presentación en español, y preparará a los estudiantes para el programa de español de IB a través del estudio de (5) temas interdisciplinarios de IB. Los estudiantes evaluarán los componentes del perfil de aprendizaje del IB, la teoría del conocimiento (TOK) y la comunidad, la acción y el servicio (CAS). Los estudiantes leerán y escribirán algunos textos personales y de medios masivos. Al final del curso, los estudiantes podrán comunicarse oralmente y por escrito sobre una variedad de temas cotidianos. Los estudiantes desarrollarán una mentalidad internacional a través del estudio de los productos, prácticas y perspectivas de las culturas donde se habla español.

FL919 ESPAÑOL PREP IB II

Grado: 9, 10	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: español I		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		

Este curso acelerado continuará desarrollando las habilidades interpretativas, interpersonales y de presentación del español, y preparará a los estudiantes para el programa de español del IB a través del estudio de (5) temas interdisciplinarios del IB. Los estudiantes evaluarán los componentes del perfil de aprendizaje del IB, la teoría del conocimiento (TOK) y la comunidad, la acción y el servicio (CAS). Los estudiantes leerán y escribirán algunos textos personales y de medios masivos. Al final del curso, los estudiantes podrán comunicarse oralmente y por escrito sobre una variedad de temas cotidianos. Los estudiantes desarrollarán una mentalidad internacional a través del estudio de los productos, prácticas y perspectivas de las culturas donde se habla español.

FL920 ESPAÑOL IB NIVEL ESTANDAR I

FL921 ESPAÑOL IB NIVEL ESTANDAR II

Grados: 11, 12	2 años	Calificación de 2 Créditos Ponderados
Prerrequisito: español II o español prep-IB		
<i>Este curso se imparte en la Preparatoria Gilbert, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert</i>		
<i>Se otorgará crédito optativo o CTE/FA4 para este curso.</i>		

Este curso de dos años permitirá a los estudiantes ampliar sus habilidades en el idioma español a través del estudio de temas interdisciplinarios prescritos por IB. Los estudiantes escribirán textos y harán presentaciones orales sobre temas de interés para una variedad de propósitos. Los estudiantes describirán, narrarán, harán comparaciones y explicarán sus opiniones personales sobre temas relacionados con el contenido del curso tanto de forma oral como escrita. Los estudiantes desarrollarán una mentalidad internacional mientras exploran las culturas de habla hispana. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el examen IB.**

anteriores, así como también explorarán los efectos de las transformaciones en sus gráficos. Los estudiantes examinarán datos sobre dos variables cuantitativas para elegir funciones y sacar conclusiones en el contexto de los datos. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MA425 ALGEBRA II

Grados: 10, 11	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Álgebra I (se recomienda C o mejor), Geometría		
<i>Este curso, Álgebra II, o un plan de estudios personal de Matemáticas debe completarse con éxito como parte del requisito de graduación de Matemáticas.</i>		
<i>Los estudiantes solo pueden recibir un crédito de matemáticas por álgebra intermedia o álgebra II, no ambas.</i>		
<i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso ampliará los conceptos algebraicos y geométricos y los aplicará a las funciones polinómicas, radicales, racionales, exponenciales con exponentes reales, logarítmicos y trigonométricos, así como a funciones definidas por piezas. Los estudiantes continuarán desarrollando fluidez en la escritura, comparando, resolviendo (incluyendo soluciones complejas) e interpretando los problemas representados por las familias de funciones anteriores, así como explorando los efectos de las transformaciones en sus gráficos. Los estudiantes examinarán los datos sobre dos variables cuantitativas para elegir funciones y llegar a conclusiones en el contexto de los datos.

MA426 ALGEBRA HONORES II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Honores Álgebra I (se recomienda C o mejor) Honores Geometría, la colocación puede basarse en la recomendación y revisión		
<i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso ampliará los conceptos algebraicos y geométricos y los aplicará a un estudio en profundidad del polinomio, radical, racional, exponencial con exponentes reales, funciones logarítmicas y trigonométricas, así como funciones definidas por piezas. Los estudiantes continuarán desarrollando fluidez en la escritura, comparando, resolviendo (incluyendo soluciones complejas) e interpretando los problemas representados por las familias de funciones anteriores, así como explorando los efectos de las transformaciones en sus gráficos. Los estudiantes examinarán los datos sobre dos variables cuantitativas para elegir funciones y llegar a conclusiones en el contexto de los datos.

MA408 MATEMATICAS DE COLEGIO

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Álgebra II o Álgebra Intermedia		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		
<i>Los estudiantes que planean cursar un título universitario en ciencias, tecnología, ingeniería o matemáticas, deben tomar MA410 Pre-Cálculo. Consulte a su consejero escolar o maestro de matemáticas para obtener más detalles.</i>		

Este curso desarrollará los conocimientos prácticos de los estudiantes sobre matemáticas a nivel universitario y su aplicación a problemas de la vida real. Los temas incluirán la teoría de conjuntos, la probabilidad, las estadísticas, las finanzas y la geometría.

MA409 ALGEBRA DE COLEGIO

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Álgebra II o Álgebra Intermedia		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso abarcará el análisis e interpretación del comportamiento y la naturaleza de funciones como polinomio, racional, exponencial, logarítmico, potencia, valor absoluto y funciones definidas por piezas, así como sistemas de ecuaciones, modelado y resolución problemas del mundo real.

MA410 PRE-CALCULO

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Álgebra II		
<i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		
<i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso abarcará el análisis e interpretación del comportamiento y la naturaleza de funciones como las funciones polinómicas, racionales, exponenciales, logarítmicas, de potencia y definidas a destajo, así como la resolución de sistemas de ecuaciones, con énfasis en el modelado y resolver problemas del mundo real. Además, incluirá un estudio de medidas de ángulos, propiedades de gráficos de funciones trigonométricas, identidades fundamentales, fórmulas de adición y doble ángulo, funciones trigonométricas inversas, soluciones de ecuaciones trigonométricas, números complejos, soluciones de triángulos y cónicas.

MA414 STADISTICAS AP

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Algebra II <i>Puede tomarse para crédito doble.</i> <i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso presentará a los estudiantes los principales conceptos y herramientas para recopilar, analizar y extraer conclusiones de los datos. Los estudiantes están expuestos a cuatro temas conceptuales amplios: (1) Explorar datos: Describir patrones y salidas de patrones; (2) Muestreo y experimentación: Planificación y realización de un estudio; (3) Patrones de Anticipación: Explorar fenómenos aleatorios usando probabilidad y simulación; (4) Inferencia estadística: Estimación de parámetros de población y pruebas de hipótesis. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

MA422 STADISTICAS DEPORTIVAS

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Algebra II o equivalente <i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso introducirá a los estudiantes en el razonamiento estadístico en el contexto de los deportes. Conceptos estadísticos como análisis de datos exploratorios, pruebas de hipótesis, diseño experimental y probabilidad se desarrollarán para responder a preguntas interesantes relacionadas con el deporte. El curso servirá como una excelente preparación para un curso de estadística introductoria a nivel universitario, y se puede tomar simultáneamente con otros cursos de matemáticas.

MA415 PRE-CALCULO AP

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Finalización de Honores Algebra II, colocación puede basarse en la recomendación y revisión <i>Puede tomarse para crédito doble.</i> <i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso llevará a cabo un estudio en profundidad del análisis y la interpretación del comportamiento y la naturaleza de las funciones incluyendo las funciones polinómicas, racionales, exponenciales, logarítmicas, de potencia y definidas por piezas, así como la resolución de sistemas de ecuaciones, con un en el modelado y la resolución de problemas del mundo real. Además, incluirá un estudio de medidas de ángulos, propiedades de gráficos de funciones trigonométricas, identidades fundamentales, fórmulas de adición y doble ángulo, funciones trigonométricas inversas, soluciones de ecuaciones trigonométricas, números complejos, soluciones de triángulos y cónicas.

MA416 CALCULO AP AB

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Pre-Cálculo o solicitud y aprobación <i>Puede tomarse para crédito doble.</i> <i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso se centrará en los conceptos fundamentales del cálculo: límites, derivados e integrales y el Teorema Fundamental del Cálculo. Estos conceptos se desarrollarán a través de prácticas matemáticas para el cálculo AP: (1) Razonamiento con definiciones y teoremas; (2) Conceptos de conexión; (3) Implementación de procesos algebraicos/computacionales; (4) Conexión de múltiples representaciones; (5) Creación de fluidez notal; y (6) Comunicarse. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

MA417 CALCULO AP BC

Grados: 10, 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Honores Pre-Cálculo o solicitud y aprobación <i>Puede tomarse para crédito doble.</i> <i>Este curso cumple con los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso se centrará en los conceptos fundamentales del cálculo: límites, derivados (incluyendo movimiento plano), integrales y el Teorema Fundamental del Cálculo (incluyendo integrales inadecuadas, integración por partes, longitudes de curvas y crecimiento logístico), y series. Estos conceptos se desarrollarán a través de prácticas matemáticas para el cálculo AP: (1) Razonamiento con definiciones y teoremas; (2) Conceptos de conexión; (3) Implementación de procesos algebraicos/computacionales; (4) Conexión de múltiples representaciones; (5) Creación de fluidez notal; y (6) Comunicarse. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

MA427 CALCULO III / ECUACIONES DIFERENCIALES

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: AP Calculo BC <i>Puede tomarse para crédito doble.</i>		

Este curso incluirá el estudio de funciones vectoriales de varias variables, integración múltiple y es una introducción al análisis vectorial, examinará ecuaciones diferenciales ordinarias con aplicaciones que incluyen transformaciones de Laplace con métodos numéricos.

MA505 APLICACIONES FINANCIERAS PARA LA VIDA

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Este curso introducirá valiosas habilidades de gestión financiera. Los temas incluirán los principios de ahorro, elaboración de presupuestos, deuda, conciencia del consumidor, opciones de educación y carrera, impuestos, inversiones, seguros, bienes raíces e hipotecas para incluir la amortización. Los estudiantes experimentarán aplicaciones que respaldarán los Estándares de Matemáticas de Arizona para incluir lo siguiente: definición de cantidades, interpretación de parámetros, evaluación de modelos gráficos, escritura y resolución de ecuaciones que representan las relaciones entre dos cantidades, investigación de los efectos del crecimiento exponencial y la disminución, incluidos continuos y compuestos interés, y el uso de una variedad de fórmulas y pantallas estadísticas para representar los datos.

MA506 APLICACIONES ESENCIALES FINANCIERAS PARA LA VIDA

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Este curso introducirá valiosas habilidades de gestión financiera. Los temas incluirán los principios de ahorro, elaboración de presupuestos, deuda, conciencia del consumidor, opciones de educación y carrera, impuestos, inversiones, seguros, bienes raíces e hipotecas para incluir la amortización. Los estudiantes experimentarán aplicaciones que respaldarán los Estándares de Matemáticas de Arizona para incluir lo siguiente: definición de cantidades, interpretación de parámetros, evaluación de modelos gráficos, escritura y resolución de ecuaciones que representan las relaciones entre dos cantidades, investigación de los efectos del crecimiento exponencial y la disminución, incluidos continuos y compuestos interés, y usando una variedad de fórmulas y pantallas estadísticas para representar datos. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MA320 CONEXIONES MATEMÁTICAS I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso enseñará operaciones matemáticas básicas para incluir habilidades computacionales, fracciones, decimales, tiempo y dinero. Además, se hará hincapié en la aplicación del vocabulario matemático, la resolución de problemas, las operaciones bancarias y las habilidades presupuestarias necesarias para la vida diaria. La instrucción individualizada se puede usar para alinearse con los Conectores de contenido básico (es decir, Alg I, Geometría, Aplicaciones financieras). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MA321 CONEXIONES MATEMÁTICAS II

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso enseñará operaciones matemáticas básicas para incluir habilidades computacionales, fracciones, decimales, tiempo y dinero. Además, se hará hincapié en la aplicación del vocabulario matemático, la resolución de problemas, las operaciones bancarias y las habilidades presupuestarias necesarias para la vida diaria. La instrucción individualizada se puede usar para alinearse con los Conectores de contenido básico (es decir, Alg I, Geometría, Aplicaciones financieras). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MA322 CONEXIONES MATEMÁTICAS III

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso enseñará operaciones matemáticas básicas para incluir habilidades computacionales, fracciones, decimales, tiempo y dinero. Además, se hará hincapié en la aplicación del vocabulario matemático, la resolución de problemas, las operaciones bancarias y las habilidades presupuestarias necesarias para la vida diaria. La instrucción individualizada se puede usar para alinearse con los Conectores de contenido básico (es decir, Alg I, Geometría, Aplicaciones financieras). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MA323 CONEXIONES MATEMÁTICAS IV

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso enseñará operaciones matemáticas básicas para incluir habilidades computacionales, fracciones, decimales, tiempo y dinero. Además, se hará hincapié en la aplicación del vocabulario matemático, la resolución de problemas, las operaciones bancarias y las habilidades presupuestarias necesarias para la vida diaria. La instrucción individualizada se puede usar para alinearse con los Conectores de contenido básico (es decir, Alg I, Geometría, Aplicaciones financieras). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MA330 CONEXIONES PRÁCTICAS DE MATEMÁTICAS I

Grados: 9	1 Año	1 Crédito
------------------	-------	-----------

Este curso brindará instrucción en operaciones matemáticas básicas para incluir habilidades de cálculo, fracciones, decimales, tiempo y dinero. Se hará hincapié en la aplicación del vocabulario matemático, la resolución de problemas, las operaciones bancarias y las habilidades presupuestarias necesarias para la vida diaria. La

instrucción individualizada se alinearán con los estándares de contenido básico (es decir, Alg I, geometría, aplicaciones financieras). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MA331 CONEXIONES PRÁCTICAS DE MATEMÁTICAS II

Grados: 10	1 Año	1 Crédito
------------	-------	-----------

Este curso brindará instrucción en operaciones matemáticas básicas para incluir habilidades de cálculo, fracciones, decimales, tiempo y dinero. Se hará hincapié en la aplicación del vocabulario matemático, la resolución de problemas, las operaciones bancarias y las habilidades presupuestarias necesarias para la vida diaria. La instrucción individualizada se alinearán con los estándares de contenido básico (es decir, Alg I, geometría, aplicaciones financieras). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MA332 CONEXIONES PRÁCTICAS DE MATEMÁTICAS III

Grados: 11	1 Año	1 Crédito
------------	-------	-----------

Este curso brindará instrucción en operaciones matemáticas básicas para incluir habilidades de cálculo, fracciones, decimales, tiempo y dinero. Se hará hincapié en la aplicación del vocabulario matemático, la resolución de problemas, las operaciones bancarias y las habilidades presupuestarias necesarias para la vida diaria. La instrucción individualizada se alinearán con los estándares de contenido básico (es decir, Alg I, geometría, aplicaciones financieras). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MA333 CONEXIONES PRÁCTICAS DE MATEMÁTICAS IV

Grados: 12	1 Año	1 Crédito
------------	-------	-----------

Este curso brindará instrucción en operaciones matemáticas básicas para incluir habilidades de cálculo, fracciones, decimales, tiempo y dinero. Se hará hincapié en la aplicación del vocabulario matemático, la resolución de problemas, las operaciones bancarias y las habilidades presupuestarias necesarias para la vida diaria. La instrucción individualizada se alinearán con los estándares de contenido básico (es decir, Alg I, geometría, aplicaciones financieras). **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EDUCACION FISICA

PE100/PE101 EDUCACIÓN FÍSICA

Grados: 9, 10, 11	1 Año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Provisiones necesarias: Candado de combinación, uniforme apropiado de educación física

Este curso puede repetirse para crédito.

Este curso es una clase introductoria de educación física. Los estudiantes aprenderán y aplicarán componentes de la aptitud relacionada con la salud, la nutrición adecuada y la fisiología. Los estudiantes aprenderán y participarán en una variedad de deportes individuales y de equipo. Las actividades incluirán acondicionamiento cardiovascular y entrenamiento de resistencia, junto con evaluaciones individuales de la aptitud.

PE105 BAILE PRINCIPIANTE

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Provisiones necesarias: Leotardo, pantalones atléticos/de baile, zapatos, candado de combinación

Este curso puede repetirse para crédito.

Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

Este curso incluirá una introducción a varios estilos de baile. Se hará un énfasis en la conciencia de la técnica/habilidad, la historia, el conocimiento, la improvisación y la estética de cada estilo de baile. Los estudiantes participarán y relacionarán la danza como una actividad relacionada con la aptitud y la salud de por vida. A los estudiantes se les ofrecerá la oportunidad de actuar en un concierto de baile.

PE106 BAILE INTERMEDIO I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación

Provisiones necesarias: Leotardo, pantalones atléticos/de baile, zapatos, candado de combinación

Este curso puede repetirse para crédito.

Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

Este curso proporcionará un estudio avanzado de las habilidades adquiridas en Inicio de Baile. Los estudiantes adquirirán experiencia con conocimientos de fondo, formación y acondicionamiento fisiológicos, habilidades psicomotoras y conceptos artísticos a un nivel superior. Se hará un énfasis en la coreografía, la producción y la actuación en un entorno de conciertos. Los estudiantes deberán coreografiar y actuar en un concierto de baile.

PE116 BAILE INTERMEDIO II

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación		
Provisiones necesarias: Leotardo, pantalones atléticos/de baile, zapatos, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso proporcionará un estudio avanzado de las habilidades adquiridas en Danza Intermedia y una introducción a las habilidades de Danza Avanzada. Los estudiantes obtendrán experiencia con conocimientos previos, entrenamiento y acondicionamiento fisiológico, habilidades psicomotoras y conceptos artísticos a un nivel superior. Se hará hincapié en la coreografía, la producción y la interpretación en un escenario de concierto. Se requerirá que los estudiantes coreografien y actúen en un concierto de baile.

PE107 BAILE AVANZADO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación		
Provisiones necesarias: Leotardo, pantalones atléticos/de baile, zapatos, candado de combinación		
<i>Gastos de vestuario pueden ser incurridos, no exceder \$200.00.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso se centrará en las habilidades avanzadas, el conocimiento de la danza como arte y el arte coreográfico. Se requerirá la actuación en conciertos y ensayos extraescolares. Los estudiantes trabajarán en aspectos de la producción de conciertos incluyendo: coreografía, proyectos grupales, producciones escénicas/técnicas, y presentaciones.

PE108 COMPAÑÍA DANCEWORKS (SOLO GHS)

PE109 COMPAÑÍA DE BAILE ONE IMAGE (SOLO HHS)

PE110 COMPAÑÍA DE BAILE BEYOND MOTION (SOLO MHS)

PE111 COMPAÑÍA DE BAILE PULSE (SOLO DRHS)

PE112 COMPAÑÍA DE BAILE RITMO DE SOULMATIC (SOLO CVHS)

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Audición, solicitud y aprobación		
Provisiones necesarias: Leotardo, pantalones atléticos/de baile, zapatos, candado de combinación		
<i>Gastos de vestuario pueden ser incurridos, no exceder \$200.00.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso de actuación grupal hará un énfasis en técnicas avanzadas de danza, coreografía, conocimientos de fondo y conceptos artísticos. Implicará un riguroso programa de ensayos y actuaciones. Los estudiantes aprenderán todos los aspectos de la producción de conciertos, incluyendo coreografía, enseñanza, diseño de vestuario, producción de una pieza, bailes, técnicas de ensayo, diseño de iluminación y actuaciones.

PE113 MOVIMIENTO ATLÉTICO PRINCIPIANTE

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Provisiones necesarias: Camiseta atlética y pantalones, shorts, zapatos, candado de combinación		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso incluirá una introducción a varias formas atléticas de movimiento / baile y está diseñado para el movimiento / atleta. Se hará hincapié en la conciencia de la técnica/habilidad, la historia, el conocimiento, la improvisación y la estética de cada estilo de movimiento. También se centra en aumentar la movilidad, agilidad, flexibilidad, fuerza y resistencia. Los estudiantes participarán y relacionarán las disciplinas/bailes atléticos como una actividad relacionada con la aptitud y la salud de por vida. A los estudiantes se les ofrecerá la oportunidad de actuar en un concierto de baile. Las técnicas pueden incluir, pero no se limitan a la caída, Capoeira, Muay Thai, hip hop (b-boying, popping, and locking), parkour, y la improvisación de lucha libre / contacto.

PE114 MOVIMIENTO ATLETICO INTERMEDIO

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Inicio de Movimiento Atlético		
Provisiones necesarias: Camiseta atlética y pantalones, shorts, zapatos, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de bellas artes para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso proporcionará un estudio avanzado de las habilidades adquiridas en Inicio del Movimiento Atlético. Los estudiantes adquirirán experiencia con conocimientos de fondo, formación y acondicionamiento fisiológicos, habilidades psicomotoras y conceptos artísticos a un nivel superior. Se hará hincapié en la coreografía, la producción y la actuación en un entorno de conciertos. Los estudiantes deberán coreografiar y actuar en un concierto de baile.

PE115 BAILE UNIFICADO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Provisiones necesarias: Camiseta atlética y pantalones, shorts, zapatos, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso brindará oportunidades inclusivas para todos los estudiantes, creando una comunidad de aprendizaje colaborativo, para crecer juntos a través de la participación en danza y actividades relacionadas con la salud. Este curso es una introducción al movimiento de la danza, la improvisación y una descripción general de una variedad de estilos de danza, incluidos el jazz, el moderno y el ballet.

PE201 ENTRENAMIENTO DE YOGA FITNESS I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Provisiones necesarias: Pantalones de yoga, camisa ajustada, tenis, calcetines, candado de combinación y alfombrilla personal		

Este curso presentará a los estudiantes a comenzar los asanas de yoga. Se hará hincapié en la conciencia de la técnica, la habilidad, la flexibilidad, la postura, la historia, el conocimiento, el vocabulario, la fuerza central y la estética de cada asana. Los estudiantes aprenderán y aplicarán componentes de la aptitud relacionada con la salud. El acondicionamiento cardiovascular se enseñará regularmente.

PE202 ENTRENAMIENTO DE YOGA FITNESS II

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Entrenamiento de Yoga Fitness I		
Provisiones necesarias: Pantalones de yoga, camisa ajustada, tenis, calcetines, candado de combinación y alfombrilla personal		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso incorporará asanas y prácticas avanzadas de yoga. Se hará hincapié en la técnica avanzada, el vocabulario, la fuerza central y la estética de cada asana. Los estudiantes aprenderán una variedad de técnicas de yoga para mejorar la conciencia emocional, física y mental.

PE210 RAQUETA Y DEPORTES INDIVIDUALES

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Provisiones necesarias: Uniforme de Educación Física, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso introducirá una variedad de raquetas y deportes individuales con énfasis en el desarrollo de habilidades y la estrategia de juego. Los deportes de raqueta pueden incluir rúquetbol, tenis, tenis de mesa, pádel y bádminton. Los deportes individuales pueden incluir golf, juegos de disco volador, herraduras, tejo y otros. Las actividades de fitness incluyen acondicionamiento cardiovascular y entrenamiento de resistencia.

PE214 APTITUD TOTAL

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Provisiones necesarias: Uniforme de Educación Física apropiado, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso incluirá días alternos de actividades cardiovasculares, flexibilidad y entrenamiento de pesas. Está diseñado para fortalecer el sistema cardiovascular, aumentar la fuerza muscular, y la resistencia. Promoverá la flexibilidad y el equilibrio a través del estiramiento y la tonificación. El entrenamiento en circuitos, correr, levantar pesas y el entrenamiento de resistencia se utilizarán para mejorar la salud y el bienestar general.

PE215 EQUIPOS DE DEPORTES

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Provisiones necesarias: Uniforme de Educación Física apropiado, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso proporcionará una oportunidad para que los estudiantes que tienen un alto nivel de interés y habilidad en los deportes de equipo participen en deportes como softbol, voleibol, fútbol, fútbol de bandera, baloncesto y otros deportes. La prueba de aptitud física relacionada con la salud se administra dos veces cada semestre. Esta clase no es competitiva de AIA.

PE220/PE221 INTRODUCCION AL ENTRENAMIENTO DE PESAS

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Provisiones necesarias: Uniforme de Educación Física, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso introducirá entrenamiento de resistencia e incluirá una variedad de ejercicios, técnicas y programas. Los estudiantes aprenderán y aplicarán conceptos relacionados con la salud, nutrición adecuada y fisiología. Los estudiantes aprenderán y demostrarán las técnicas correctas de los ascensores básicos, que pueden incluir las cuclillas y la limpieza de energía. Se incluirán acondicionamiento cardiovascular y evaluaciones individuales de la aptitud.

PE225 ENTRENAMIENTO DE PESAS AVANZADO

Grados: 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Entrenamiento Introductorio de Pesas o Entrenamiento Introductorio de Deportes		
Provisiones necesarias: Uniforme de Educación Física, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso examinará aún más el entrenamiento de resistencia e incluirá una variedad de ejercicios, técnicas y programas de fuerza. Los estudiantes aprenderán y aplicarán rutinas y programas individualizados para enfatizar el culturismo, levantamiento de pesas y objetivos individuales de acondicionamiento físico. Los estudiantes aprenderán y demostrarán las técnicas correctas de los ascensores básicos, que pueden incluir las cuclillas y la limpieza de energía.

PE229 INTRODUCCION AL ENTRENAMIENTO DEL DEPORTE

Grados: 9, 10, 11	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Solicitud y aprobación		
Provisiones necesarias: Uniforme de Educación Física, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso implementará programas de elevación, acondicionamiento cardiovascular y fitness específicos para mejorar el rendimiento deportivo y la prevención de lesiones. Se incorporará un plan de estudios relacionado con la salud que incluya conceptos de nutrición, fisiología y salud.

PE230 ENTRENAMIENTO DEL DEPORTE AVANZADO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Solicitud y aprobación		
Provisiones necesarias: Uniforme de Educación Física, candado de combinación		
<i>Se otorgará crédito optativo o CTE/FA4 para este curso.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso proporcionará formación a los estudiantes que quieran mejorar su fuerza y potencia para los deportes Inter escolares. Se hará hincapié en el levantamiento y la aptitud específicas del deporte para mejorar la aptitud individual, el rendimiento deportivo y la prevención de lesiones.

PE400 EDUCACION FISICA ADAPTIVA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Prerrequisito: Documentación escrita de un médico		
Provisiones recomendadas: Uniforme de Educación Física, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso proporcionará actividad a los estudiantes que no pueden cumplir con los requisitos de una clase regular de educación física. Las razones pueden ser el resultado de limitaciones físicas, lesiones o condiciones médicas.

PE401 EDUCACION FISICA UNIFICADA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
Provisiones recomendadas: Uniforme de Educación Física, candado de combinación		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso brindará oportunidades inclusivas para todos los estudiantes, creando una comunidad de aprendizaje colaborativo, en una clase diaria de educación física. Esta clase iguala la educación física en todos los niveles de grado para beneficiar a todos los estudiantes involucrados.

CIENCIAS

SC120 BIOLOGIA

Grados: 9	1 año	1 Crédito
<i>Este curso satisface un crédito de ciencia de laboratorio de biología para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso de laboratorio está diseñado para cubrir las interacciones de los organismos vivos, cómo la materia y la energía fluyen a través del medio ambiente, la estructura celular, la función y los procesos, la base molecular de la herencia, la evolución biológica, la biodiversidad y la interconexión de la vida en la Tierra.

SC121 BIOLOGIA HONORES

Grados: 9	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: La colocación puede basarse en la recomendación y revisión		
<i>Este curso satisface un crédito de ciencia de laboratorio de biología para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Un curso riguroso orientado al laboratorio expone a los estudiantes a un curso introductorio de biología acelerado y proporciona un alto grado de enriquecimiento. Las habilidades de lectura crítica, escritura y resolución de problemas se aplicarán a los estudios basados en la investigación. Los temas incluyen las relaciones dinámicas entre los organismos, cómo la materia y la energía fluyen a través del medio ambiente, los procesos bioquímicos de la vida, la organización celular, los mecanismos de herencia, la biodiversidad y el cambio de los organismos a través del tiempo.

SC135 QUIMICA

Grados: 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Álgebra I		
<i>Este curso satisface un crédito de ciencia de la química para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso de crédito de laboratorio examinará los principios y aplicaciones de la química. Los temas incluyen las estructuras y propiedades de la materia, reacciones químicas, estequiometría, gases, soluciones, ácidos y bases. Estas interacciones se investigan a través de técnicas de laboratorio, aplicaciones de resolución de problemas y pensamiento crítico.

SC136 QUIMICA HONORES

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Inscripción simultánea en Geometría o superior		
<i>Este curso satisface un crédito de ciencia de la química para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona</i>		

Este es un curso riguroso orientado al laboratorio diseñado para exponer a los estudiantes a un curso acelerado de introducción a la química. Este curso enfatizará el método experimental, el pensamiento crítico y el enriquecimiento de las actividades de investigación. Los temas incluyen energía y materia, estructura atómica, enlaces y reacciones químicas, termoquímica, leyes de los gases, ácidos y bases, equilibrio y estequiometría.

SC150 FISICA

Grados: 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Dos años de ciencias de laboratorio e inscripción simultánea en Álgebra II o superior		
<i>Este curso satisface un crédito de física para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso utilizará matemáticas para descubrir y explicar el fenómeno natural. Los temas incluirán fuerzas kinemáticas, energía, impulso, electricidad y ondas. Este curso también integrará química básica y conceptos de tierra y espacio en las investigaciones.

SC145 ANATOMIA Y FISILOGIA

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Biología o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito.</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de ciencia de laboratorio de biología para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso orientado al laboratorio proporciona a los estudiantes una mejor comprensión de cómo funcionan sus cuerpos. Los estudiantes investigarán la estructura y función de las células, tejidos, sistemas corporales y los mecanismos para mantener la homeostasis. Los estudiantes también examinarán las carreras en los campos de la medicina y la atención médica. Este curso puede incluir disección.

SC146 ANATOMIA Y FISILOGIA HONORES

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Laboratorio de biología o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		
<i>Este curso satisface un crédito de ciencia de laboratorio de biología para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Un riguroso curso de laboratorio diseñado para ayudar a comprender las bases anatómicas y fisiológicas de la vida. Proporciona una investigación profunda de los sistemas del cuerpo, su estructura y función en circunstancias normales, así como en momentos de enfermedad, lesión o enfermedad. Los estudiantes integrarán información y habilidades relevantes para explorar carreras en los campos de la medicina y la atención médica. Este curso puede incluir disección.

SC115 CIENCIA DE LA TIERRA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
<i>Este curso satisface un crédito de ciencias de la tierra para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso profundiza para descubrir y explicar los fenómenos naturales en la Tierra y en el espacio a través de conceptos de química y física. Los temas principales incluyen estructuras y funciones geológicas, los sistemas dinámicos e interrelacionados de la Tierra, el tiempo y el clima, los recursos naturales, la lectura de mapas y la astronomía.

SC130 CIENCIAS MEDIOAMBIENTAL

Grados: 11, 12	1 año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Este curso satisface un crédito de ciencia integrada para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona

Este curso está diseñado para comprender las interacciones entre los sistemas naturales de la Tierra y el impacto de las actividades humanas en el planeta. Ayudará a profundizar la comprensión del medio ambiente y su sostenibilidad. Este curso incorpora muchos aspectos de la biología, la tierra y los principios fundamentales de la química y la física. Los temas incluyen: especies en peligro de extinción, ecología de poblaciones, salud ambiental, contaminación, fuentes alternativas de energía y nuevas tecnologías.

SC132 BIOLOGIA MARINA (OCEANOGRAFIA)

Grados: 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
---------------------------	-------	-----------

Prerrequisito: Biología de Laboratorio

Puede tomarse para doble crédito

Este curso satisface un crédito de biología para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

Este curso se sumerge en el estudio de los organismos marinos y sus interacciones con el medio ambiente. Los temas incluyen la historia y las características físicas del océano, la expansión del suelo marino, el ciclo de vida de una isla, los vientos y el efecto Coriolis, la química del agua, la salinidad y la ecología de las zonas y comunidades oceánicas. Los organismos serán explorados a través de microscopía, disección y modelado.

SC116 ASTRONOMIA

Grados: 11, 12	1 año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Este curso satisface un crédito de física para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

Este curso examinará la historia, el contenido, y evolución del sistema solar y el universo en general. Temas incluyen planetas, luna, sol, cometas, estrellas, y formación estelar, galaxias, cosmología, y la posibilidad de vida en otros planetas. Observaciones astronómicas e investigaciones son diseñadas para que los estudiantes se familiaricen con el cielo, telescopios, y métodos utilizados en astronomía. Este curso también incluirá conceptos de física como se relacionan con la astronomía.

ST998 STEM CAPSTONE

Grado: 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
------------------	-------	-------------------------------------

Este curso se imparte en la Preparatoria Highland, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.

Se otorgará crédito optativo para este curso

Este curso se centrará en el ciclo de diseño de la investigación, culminando con un proyecto Capstone. Los pasos del ciclo incluyen la identificación del proyecto, el desarrollo de especificaciones, el diseño conceptual, la entrega, el mantenimiento del servicio, el rediseño y el retiro. Los estudiantes trabajarán de forma independiente y en grupos para completar sus proyectos.

SC122 BIOLOGIA AP

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
---------------------------	-------	-------------------------------------

Prerrequisito: Álgebra I

Puede tomarse para doble crédito

Este curso satisface un crédito de ciencia de laboratorio de biología para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

Biología AP es un curso introductorio de biología de nivel universitario. Los estudiantes cultivan su comprensión de la biología a través de investigaciones basadas en la indagación mientras exploran los siguientes temas: evolución, procesos celulares, energía y comunicación, genética, transferencia de información, ecología e interacciones. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes a completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SC137 QUIMICA AP

Grado: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
----------------------	-------	-------------------------------------

Prerrequisito: Inscripción simultánea en Álgebra II o superior, Química

Se puede tomar por doble crédito

Este curso satisface un crédito de ciencia de la química para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

El curso de Química AP brinda a los estudiantes una base de nivel universitario para apoyar futuros cursos avanzados de química. Los estudiantes cultivan su comprensión de la química a través de investigaciones basadas en la indagación, mientras exploran contenido como: estructura atómica, fuerzas y enlaces intermoleculares, reacciones químicas, cinética, termodinámica y equilibrio. El curso de Química AP está diseñado para ser equivalente al curso de química general que se suele tomar durante el primer año universitario. **Este curso es diseñado para preparar a los estudiantes completar con éxito el examen de colocación avanzada en mayo.**

SC151 FISICA AP 1: BASADA EN ALGEBRA

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Dos años de ciencias de laboratorio e inscripción simultánea en Álgebra II o superior <i>Se puede tomar por doble crédito</i> <i>Este curso satisface un crédito de física para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Física AP 1 es un curso introductorio de física de nivel universitario basado en álgebra. Los estudiantes cultivan su comprensión de la física a través de investigaciones basadas en la indagación mientras exploran estos temas: cinemática, dinámica, movimiento circular y gravitación, energía, impulso, movimiento armónico simple, torsión y movimiento de rotación. Este curso proporcionará el equivalente al primer semestre de física universitaria basada en álgebra. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SC152 FISICA AP 2: BASADA EN ALGEBRA

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Física o AP Física 1, and Álgebra II o superior <i>Se puede tomar por doble crédito</i> <i>Este curso satisface un crédito de física para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Física AP 2 es un curso introductorio de física de nivel universitario basado en álgebra. Los estudiantes cultivan su comprensión de la física a través de investigaciones basadas en la indagación mientras exploran estos temas: fluidos; termodinámica; fuerza eléctrica, campo y potencial; circuitos eléctricos; magnetismo e inducción electromagnética; óptica geométrica y física; y física cuántica, atómica y nuclear. Este curso proporcionará el equivalente al segundo semestre de física universitaria basada en álgebra. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SC153 FISICA AP C: MECANICA

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Finalización o inscripción simultánea en Calculo AB o BC <i>Este curso satisface un crédito de física para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Física AP C: Mecánica es un curso de física de nivel universitario basado en cálculo. Cubre la kinemática; las leyes del movimiento de Newton; trabajo, energía y potencia; sistemas de partículas y momento lineal; movimiento circular y rotación; oscilaciones; y gravitación. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SC154 FISICA C ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO AP

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Finalización de la clase de física, finalización o inspección simultánea en Calculo AB o BC o solicitud y aprobación <i>Este curso satisface un crédito de física para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.</i>		

Física AP C: Electricidad y Magnetismo es un curso de física de nivel universitario basado en cálculo, especialmente apropiado para estudiantes que planean especializarse o especializarse en ciencias físicas o ingeniería. El curso explora temas como la electrostática; conductores, condensadores y dieléctricos; circuitos eléctricos; campos magnéticos; y electromagnetismo. A lo largo del curso se utiliza cálculo diferencial e integral introductorio. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SC131 CIENCIA MEDIOAMBIENTAL AP

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Inscripción simultánea en Álgebra II y finalización de dos cursos de ciencias de laboratorio <i>Puede tomarse para doble crédito</i> <i>Este curso satisface un crédito de ciencia integrada para los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona</i>		

El curso de Ciencias Ambientales AP está diseñado para involucrar a los estudiantes con los principios, conceptos y metodologías científicas requeridas para comprender las interrelaciones dentro del mundo natural. El curso requiere que los estudiantes identifiquen y analicen problemas ambientales naturales y creados por el hombre, evalúen los riesgos relativos asociados con estos problemas y examinen soluciones alternativas para resolverlos o prevenirlos. La ciencia ambiental es interdisciplinaria y abarca temas de geología, biología, estudios ambientales, ciencias ambientales, química y geografía. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

SC155 CONEXIONES DE CIENCIA I

Grados: 9	1 año	1 Crédito
------------------	-------	-----------

Este curso enfatizará el desarrollo del vocabulario, la comprensión de lectura y la comprensión del método científico a través de un enfoque práctico basado en los Estándares de Ciencias de Arizona, que incluyen Ciencias de la Tierra, Astronomía, Ciencias de la Vida y Ecología. La instrucción individualizada se puede utilizar para conectar conceptos y habilidades esenciales vinculados a los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SC156 CONEXIONES DE CIENCIA II

Grados: 10	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso enfatizará el desarrollo del vocabulario, la comprensión de lectura y la comprensión del método científico a través de un enfoque práctico basado en los Estándares de Ciencias de Arizona, que incluyen Ciencias de la Tierra, Astronomía, Ciencias de la Vida y Ecología. La instrucción individualizada se puede utilizar para conectar conceptos y habilidades esenciales vinculados a los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SC157 CONEXIONES DE CIENCIA III

Grados: 11	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso enfatizará el desarrollo del vocabulario, la comprensión de lectura y la comprensión del método científico a través de un enfoque práctico basado en los Estándares de Ciencias de Arizona, que incluyen Ciencias de la Tierra, Astronomía, Ciencias de la Vida y Ecología. La instrucción individualizada se puede utilizar para conectar conceptos y habilidades esenciales vinculados a los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SC158 CONEXIONES DE CIENCIA IV

Grados: 12	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso enfatizará el desarrollo del vocabulario, la comprensión de lectura y la comprensión del método científico a través de un enfoque práctico basado en los Estándares de Ciencias de Arizona, que incluyen Ciencias de la Tierra, Astronomía, Ciencias de la Vida y Ecología. La instrucción individualizada se puede utilizar para conectar conceptos y habilidades esenciales vinculados a los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SC159 CONEXIONES PRACTICAS DE CIENCIA I

Grados: 9	1 año	1 Crédito
------------------	-------	-----------

Este curso enfatizará el desarrollo del vocabulario, la comprensión de lectura, la comprensión del método científico a través de un enfoque práctico basado en los Estándares de Ciencias de Arizona, que incluyen Ciencias de la Tierra, Astronomía, Ciencias de la Vida, Ecología. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos y habilidades más importantes vinculados a los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SC160 CONEXIONES PRACTICAS DE CIENCIA II

Grados: 10	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso enfatizará el desarrollo del vocabulario, la comprensión de lectura y la comprensión del método científico a través de un enfoque práctico basado en los Estándares de Ciencias de Arizona, que incluyen Ciencias de la Tierra, Astronomía, Ciencias de la Vida y Ecología. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos y habilidades más importantes vinculados a los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SC161 CONEXIONES PRACTICAS DE CIENCIA III

Grados: 11	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso enfatizará el desarrollo del vocabulario, la comprensión de lectura y la comprensión del método científico a través de un enfoque práctico basado en los Estándares de Ciencias de Arizona, que incluyen Ciencias de la Tierra, Astronomía, Ciencias de la Vida y Ecología. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos y habilidades más importantes vinculados a los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SC162 CONEXIONES PRACTICAS DE CIENCIA IV

Grados: 12	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Este curso enfatizará el desarrollo del vocabulario, la comprensión de lectura y la comprensión del método científico a través de un enfoque práctico basado en los Estándares de Ciencias de Arizona, que incluyen Ciencias de la Tierra, Astronomía, Ciencias de la Vida y Ecología. La instrucción individualizada se puede usar para conectar los conceptos y habilidades más importantes vinculados a los estándares del nivel de grado. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

IDIOMAS DEL MUNDO

Al completar con éxito cuatro años del mismo idioma mundial, se otorgará crédito CTE/FA4.

FL109 ESPAÑOL I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso introducirá los conceptos básicos del español y la cultura. Está diseñado para dar a los estudiantes la base básica de los tres modos de comunicación del lenguaje: interpretativo, interpersonal y de presentación. Los estudiantes desarrollan una base de vocabulario fundamental, así como los bloques de construcción de los conceptos gramaticales básicos con el fin de comunicarse en una variedad de entornos familiares. Los conceptos se enseñarán a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas de instrucción. Los estudiantes desarrollarán competencia en los tres modos de comunicación de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona: interpretativo, interpersonal y de presentación. Los conceptos se enseñan a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas de instrucción.

FL110 ESPAÑOL II

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: español I		

Este curso continuará desarrollando habilidades del lenguaje en las tres áreas de la comunicación: interpretativa, interpersonal y de presentación. Estas habilidades se desarrollarán a través de una variedad de temas culturales. Además, se utilizará una variedad de técnicas de instrucción y fuentes auténticas con el fin de proporcionar a los estudiantes muchas oportunidades para aprender y practicar el idioma. Se espera que los estudiantes participen diariamente en español para desarrollar sus conocimientos de idiomas. Al final del nivel II, los estudiantes podrán comunicarse en español sobre una variedad de temas. Este curso desarrollará las habilidades de los estudiantes en los tres modos de comunicación de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona: interpretativo, interpersonal y de presentación. Se hará hincapié en la aplicación de las habilidades lingüísticas en el mundo real. La competencia cultural también continuará mediante el uso de recursos auténticos y temas culturales.

FL111 ESPAÑOL LENGUA Y CULTURA AP

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: español II o solicitud y aprobación		

Este curso se ofrecerá a los estudiantes que deseen perseguir estudios universitarios en español en preparación para el examen del Lenguaje y Cultura Español de Colocación Avanzada. Los estudiantes deben hablar exclusivamente español con el instructor y compañeros de clase. El curso continúa involucrando a los estudiantes en una exploración de productos culturales, prácticas y perspectivas del mundo de habla hispana basada en seis temas amplios: Desafíos Globales, Ciencia y Tecnología, Vida Contemporánea, Identidades Públicas y Personales, Familias y Comunidades, Belleza y Estética. El trabajo de curso ofrece a los estudiantes oportunidades para demostrar su dominio en los tres modos de comunicación: interpretativo, interpersonal y de presentación. **Este curso es diseñado en preparar a los estudiantes a completar con éxito el examen de colocación avanzada en mayo.**

FL113 ESPAÑOL III

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: español II o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		

Este curso de nivel intermedio incluye una revisión del contenido de los niveles I y II con la adición de conceptos más avanzados. Los estudiantes continuarán desarrollando habilidades interpretativas, interpersonales y de presentación a través de una variedad de actividades y tareas. El español es utilizado casi exclusivamente en la clase tanto por el profesor como por los estudiantes. Se espera que los estudiantes de este nivel sean auto motivados y auto dirigidos en su aprendizaje. El curso incluirá temas culturales en el mundo hispano a través del uso de recursos auténticos y tecnología.

FL112 ESPAÑOL LITERATURA Y CULTURA AP

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: español III o solicitud y aprobación		

Este curso es equivalente a un curso de encuesta introductoria a nivel universitario de literatura escrita en español. Los estudiantes continúan desarrollando sus habilidades interpretativas, interpersonales y de presentación en español, así como la lectura crítica y la escritura analítica. También se realizarán conexiones culturales a lo largo del curso a medida que exploran cuentos, novelas, obras de teatro, ensayos y poesía escrita por autores de España, América Latina y Estados Unidos. **Este curso es diseñado en preparar a los estudiantes a completar con éxito el examen de colocación avanzada en mayo.**

FL114 ESPAÑOL IV

Grado: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: español III o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		

Este curso servirá como un curso de español de nivel avanzado. El español es usado exclusivamente por ambos profesor y alumnos para llevar a cabo las actividades y debates diarios. La exploración de la lengua y la cultura es enseñada a través de temas culturales utilizando recursos y materiales auténticos. Las estructuras más complejas son revisado y refinado a través de actividades de desarrollo de habilidades en los tres modos de comunicación: interpretativo, interpersonal y de presentación - para preparar a los estudiantes para situaciones del mundo real, de acuerdo con Arizona y estándares nacionales.

FL209 FRANCES I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso estará basado en estándares, y los estudiantes podrán comunicarse interpersonalmente en situaciones comunes y cotidianas mediante la adquisición de expresiones frecuentes, así como la gramática básica y el vocabulario. Este curso equilibrará las habilidades de habla, comprensión, lectura y escritura centrándose en el vocabulario más utilizado, así como mediante la exposición masiva al idioma a través de una variedad de literatura y fuentes audiovisuales relacionadas con la cultura francesa. Los estudiantes desarrollarán competencia en los tres modos de comunicación de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona: interpretativo, interpersonal y de presentación. Los conceptos se enseñan a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas de instrucción.

FL210 FRANCES II

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: francés I		

Este curso continuará desarrollando las habilidades de los estudiantes en francés en los tres modos de comunicación de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona: interpretativo, interpersonal y de presentación. Se hará énfasis en aplicación en el mundo real de las habilidades lingüísticas. La competencia cultural también continuará mediante el uso de auténticos recursos y temas culturales. Se espera que los estudiantes utilicen activamente sus habilidades lingüísticas todos los días para construir competencia: hablar, leer, escribir y escuchar un idioma auténtico.

FL211 FRANCES III

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: francés II o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		

Este curso incluye un repaso del contenido de los niveles I y II con la adición de conceptos más avanzados. Los estudiantes continuarán desarrollando habilidades interpretativas, interpersonales y de presentación a través de una variedad de actividades y tareas. El francés es utilizado casi exclusivamente en la clase tanto por el profesor como por los estudiantes. Se espera que los estudiantes de este nivel sean auto motivados y auto dirigidos en su aprendizaje. El curso incluirá temas culturales en el mundo francófono a través del uso de recursos auténticos y tecnología

FL212 FRANCES IV

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: francés III o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		

Este curso servirá como un curso de idioma francés de nivel avanzado. El francés es utilizado exclusivamente por el profesor y los estudiantes para llevar a cabo actividades diarias y discusiones. La exploración de la lengua y la cultura se enseña a través de temas culturales utilizando recursos y materiales auténticos. Las estructuras más complejas se revisan y perfeccionan a través de actividades de creación de habilidades en los tres modos de comunicación -interpretativa, interpersonal y presentación- para preparar a los estudiantes para situaciones del mundo real.

FL214 AP FRANCES LANGUAGE Y CULTURA

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: francés III o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		

El curso de Lengua y Cultura Francesa AP enfatiza la comunicación (comprender y ser entendido) por otros) mediante la aplicación de habilidades interpersonales, interpretativas y de presentación en situaciones de la vida real. Esto incluye uso del vocabulario, control del idioma, estrategias de comunicación y conciencia cultural. El francés AP El curso de Lengua y Cultura se esfuerza por no enfatizar demasiado la precisión gramatical

a expensas de comunicación. Para facilitar mejor el estudio del idioma y la cultura, el curso se imparte casi exclusivamente en francés. El curso AP Frances Lenguaje y Cultura involucra a los estudiantes en una exploración de la cultura en ambos contextos contemporáneos e históricos. El curso desarrolla la conciencia de los estudiantes y la apreciación de productos culturales (p. ej., herramientas, libros, música, leyes, convenciones, instituciones); prácticas (patrones de interacciones sociales dentro de una cultura); y perspectivas (valores, actitudes y suposiciones), de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Avanzado Examen de ubicación en mayo.**

FL409 ALEMAN I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso introducirá los conceptos básicos del idioma y la cultura alemana. Los estudiantes desarrollarán competencia en los tres modos de comunicación de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona: interpretativo, interpersonal y de presentación. Se hará hincapié en la aplicación de las habilidades lingüísticas en el mundo real. Los conceptos se enseñan a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas de instrucción. Se espera que los estudiantes utilizar activamente sus habilidades lingüísticas todos los días para desarrollar el dominio: hablar, leer, escribir y escuchar lenguaje auténtico.

FL410 ALEMAN II

Grados: 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: alemán I		

Este curso continuará desarrollando las habilidades de los estudiantes en alemán en los tres modos de comunicación de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona: interpretativo, interpersonal y de presentación. Se hará énfasis en aplicación en el mundo real de las habilidades lingüísticas. La competencia cultural también continuará mediante el uso de auténticos recursos y temas culturales. Se espera que los estudiantes utilicen activamente sus habilidades lingüísticas todos los días para construir competencia: hablar, leer, escribir y escuchar un idioma auténtico.

FL411 ALEMAN III

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: alemán II o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		

Este curso incluirá un repaso del contenido de los niveles I y II con la adición de conceptos más avanzados. Los estudiantes continuarán desarrollando habilidades interpretativas, interpersonales y de presentación a través de una variedad de actividades y tareas. El alemán es utilizado casi exclusivamente en la clase tanto por el profesor como por los estudiantes. Se espera que los estudiantes de este nivel sean auto motivados y auto dirigidos en su aprendizaje. El curso incluirá temas culturales en el mundo alemán a través del uso de recursos auténticos y tecnología.

FL412 ALEMAN IV

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: alemán III o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		

Este curso servirá como un curso de alemán de nivel avanzado. El alemán es utilizado exclusivamente por maestros y estudiantes para llevar a cabo actividades y discusiones diarias. La exploración de la lengua y la cultura se enseña a través de temas culturales utilizando recursos y materiales auténticos. Las estructuras más complejas se revisan y perfeccionan a través de actividades de creación de habilidades en los tres modos de comunicación -interpretativa, interpersonal y presentación- para preparar a los estudiantes para situaciones del mundo real.

FL413 AP ALEMAN LENGUAJE Y CULTURA

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: alemán III o solicitud y aprobación		

El curso de Lengua y Cultura Alemana AP enfatiza la comunicación (comprender y ser entendido por otros) mediante la aplicación de habilidades interpersonales, interpretativas y de presentación en situaciones de la vida real. Este incluye el uso del vocabulario, el control del idioma, las estrategias de comunicación y la conciencia cultural. El AP El curso de lengua y cultura alemanas se esfuerza por no enfatizar demasiado la precisión gramatical a expensas de comunicación. Para facilitar mejor el estudio del idioma y la cultura, el curso se imparte casi exclusivamente en alemán. El curso AP de Lengua y Cultura Alemana involucra a los estudiantes en una exploración de la cultura en ambos contextos contemporáneos e históricos. El curso desarrolla la conciencia de los estudiantes y la apreciación de la cultura. productos (p. ej., herramientas, libros, música, leyes, convenciones, instituciones); prácticas (patrones de interacciones sociales dentro de una cultura); y perspectivas (valores, actitudes y suposiciones), de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Avanzado Examen de ubicación en mayo.**

FL509 JAPONES I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso será una introducción al idioma japonés. Los estudiantes aprenderán a escribir en el idioma de destino. En este curso basado en estándares, los estudiantes también podrán comunicarse interpersonalmente en situaciones comunes y cotidianas mediante la adquisición de expresiones frecuentes, así como la gramática básica y el vocabulario. Este curso equilibrará las habilidades de habla, comprensión, lectura y escritura centrándose en el vocabulario más utilizado, así como mediante la exposición masiva al idioma a través de una variedad de recursos auténticos relacionados con la cultura japonesa.

FL510 JAPONES II

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Japonés I		

Este curso introducirá los conceptos básicos del idioma y la cultura japonesa. Los estudiantes desarrollarán competencia en el tres modos de comunicación de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona: interpretativo, interpersonal y de presentación Se hará hincapié en la aplicación del mundo real de las habilidades lingüísticas y la capacidad de leer y escribir en japonés. Los conceptos se enseñan a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas de instrucción. Se espera que los estudiantes utilicen activamente sus habilidades lingüísticas todos los días para construir competencia: hablar, leer, escribir y escuchar un idioma auténtico.

FL511 JAPONES III

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: japonés II o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		

Este curso hará que los estudiantes continúen desarrollando habilidades de competencia en lectura, escritura, hablar y escuchar. Este curso de nivel intermedio contiene una revisión del contenido de los niveles I y II con la adición de conceptos más avanzados. Los estudiantes continuarán desarrollando habilidades interpretativas, interpersonales y de presentación a través de una variedad de actividades y tareas. El japonés es utilizado casi exclusivamente en la clase tanto por el profesor como por los estudiantes. Se espera que los estudiantes de este nivel sean auto motivados y auto dirigidos en su aprendizaje. El curso incluirá temas culturales en el mundo japonés a través del uso de recursos auténticos y tecnología.

FL512 JAPONES IV

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: japonés III o solicitud y aprobación		
<i>Se puede tomar por doble crédito</i>		

Este curso hará que los estudiantes continúen desarrollando habilidades de competencia en lectura, escritura, hablar y escuchar. Los estudiantes continúan ampliando sus conocimientos de las tradiciones culturales japonesas. La exploración de la lengua y la cultura se enseña a través de temas culturales utilizando recursos y materiales auténticos. Las estructuras más complejas se revisan y perfeccionan a través de actividades de desarrollo de habilidades en los tres modos de comunicación interpretativa, interpersonal y presentación - para preparar a los estudiantes para situaciones del mundo real de acuerdo a los estándares nacionales y de Arizona.

FL514 AP JAPONES LENGUAJE Y CULTURA

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: japonés III o solicitud y aprobación		

El curso de Lengua y Cultura Japonesas AP enfatiza la comunicación (comprender y ser entendidos por otros) mediante la aplicación de los modos de comunicación interpersonal, interpretativo y de presentación en situaciones de la vida real, de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona. Esto incluye el uso del vocabulario, lenguaje control, estrategias de comunicación y conciencia cultural. El curso AP de lengua y cultura japonesa se esfuerza por no enfatizar demasiado la precisión gramatical a expensas de la comunicación. Para facilitar mejor el estudio de lengua y cultura, el curso se imparte casi exclusivamente en japonés. El curso involucra a los estudiantes en una exploración de la cultura en contextos contemporáneos e históricos. El curso desarrolla la conciencia de los estudiantes y apreciación de cuestiones sociales, políticas y educativas (p. ej., el papel de la religión en la sociedad, tradicional versus roles de género modernos), así como temas más tradicionales (por ejemplo, artes, costumbres, festivales, geografía e historia). A lo largo del curso, los estudiantes desarrollan habilidades interpersonales que les permiten solicitar y confirmar la recepción de información, pedir y dar direcciones, y emitir y responder a invitaciones. También se desarrollan más habilidades de lenguaje funcional cognitivamente desafiantes, incluida la capacidad de comparar fenómenos, expresar opiniones y preferencias, y discutir experiencias de vida. Además, los estudiantes desarrollan un dominio de un número

significativo de los caracteres kanji más utilizados en la escritura japonesa. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

FL609 LENGUAJE DE SEÑAS AMERICANO (ASL) I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso presentará los conceptos básicos del lenguaje de señas estadounidense y la cultura sorda. Los estudiantes desarrollarán competencia en los tres modos de comunicación según los estándares de Arizona y nacionales: interpretativo, interpersonal y de presentación. Se hará hincapié en la aplicación de las habilidades lingüísticas en el mundo real. Los conceptos se enseñan a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas de instrucción. Se espera que los estudiantes utilizar activamente sus habilidades lingüísticas todos los días para desarrollar el dominio: señas e interpretación del lenguaje auténtico.

FL610 LENGUAJE DE SEÑAS AMERICANO (ASL) II

Grados: 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
---------------------------	-------	-----------

Prerrequisito: Lenguaje de Señas Americano I

Se puede tomar por doble crédito

Este curso continuará desarrollando las habilidades de los estudiantes en ASL en los tres modos de comunicación de acuerdo con el Arizona y estándares nacionales: interpretativo, interpersonal y de presentación. Se hará énfasis en aplicación en el mundo real de las habilidades lingüísticas. La competencia cultural también continuará mediante el uso de auténticos recursos y temas culturales. Se espera que los estudiantes utilicen activamente sus habilidades lingüísticas todos los días para construir Competencia: lenguaje de señas e interpretación auténtico.

FL611 LENGUAJE DE SEÑAS AMERICANO (ASL) III

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
---------------------------	-------	-------------------------------------

Prerrequisito: Lenguaje de Señas Americano II

Se puede tomar por doble crédito

Este curso es un curso de nivel intermedio en el que los estudiantes ampliarán su capacidad para comunicarse en una variedad de escenarios sobre un número cada vez mayor de temas. Las funciones comunicativas se seguirán practicando en contextos significativos de la vida real a medida que los estudiantes adquieren mayor amplitud y profundidad de vocabulario y gramática. También ampliar su comprensión de características gramaticales tan avanzadas como el uso de clasificadores, visualización, juego de roles y mirada en la narración de historias y conversaciones cotidianas. Se hará énfasis en aplicación de habilidades lingüísticas en el mundo real, de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona. La competencia cultural también continuará a través del uso de recursos auténticos y temas culturales. Se espera que los estudiantes participen activamente usar sus habilidades lingüísticas todos los días para desarrollar el dominio: señas e interpretación del lenguaje auténtico. Se utiliza ASL casi exclusivamente en la clase tanto por el profesor como por los estudiantes.

FL612 LENGUAJE DE SEÑAS AMERICANO (ASL) IV

Grades: 12	1 año	1 Crédito
-------------------	-------	-----------

Prerrequisito: Lenguaje de Señas Americano III

Este curso es un curso de nivel avanzado en el que los estudiantes ampliarán su capacidad de comunicarse en una variedad de entornos sobre un número creciente de temas. Las funciones comunicativas seguirán utilizándose en contextos significativos de la vida real a medida que los estudiantes adquieran mayor amplitud y profundidad en vocabulario y gramática. Los materiales auténticos, los videoclips, la lectura y la discusión seguirán ampliando la conciencia y el respeto por las diferencias y similitudes entre las culturas. Los estudiantes recibirán 1/2 crédito por 90 horas de ser voluntariado por semestre. Los estudiantes asistirán a la clase en el campus una vez a la semana, y el resto estará en su sitio de voluntarios. Los estudiantes deben completar un registro de trabajo y un portafolio de trabajo antes de recibir crédito.

FL709 CHINO MANDARIN I

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso introducirá los conceptos básicos del idioma mandarín y las culturas chinas. Los estudiantes construirán competencia en los tres modos de comunicación de acuerdo con los estándares nacionales y de Arizona: interpretativo, interpersonales y de presentación. Se hará hincapié en la aplicación de las habilidades lingüísticas en el mundo real. Los conceptos se enseñan a través de una variedad de temas culturales, recursos auténticos y técnicas de instrucción. Se espera que los estudiantes utilicen activamente sus habilidades lingüísticas todos los días para desarrollar el dominio: hablar, leer, escribir y escuchar lenguaje auténtico.

FL710 CHINO MANDARIN II

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Chino Mandarín I		

Este curso continúa expandiendo las habilidades de los estudiantes en vocabulario, patrones de oraciones y gramática en comunicación. contexto. Se enfatizarán las habilidades para hablar, como la pronunciación y la entonación. Los estudiantes aprenderán en profundidad estrategias y habilidades de lectura y escritura. Los estudiantes escribirán chino mandarín en una variedad de formatos como diarios, cartas, invitaciones y composiciones. Este curso también enriquecerá y fortalecerá el conocimiento y las habilidades en escritura. Caracteres simplificados del chino mandarín. Los estudiantes aprenderán el conocimiento esencial de la cultura china, incluyendo orígenes, historias, anécdotas y etiqueta para diversos escenarios culturales, eventos y ocasiones.

FL713 CHINO MANDARIN III

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Chino Mandarín II		

Este curso continúa expandiendo las habilidades de los estudiantes en vocabulario, patrones de oraciones y gramática en contexto comunicativo. Se enfatizarán las habilidades de hablar, como la pronunciación y la entonación. Los estudiantes aprenderán estrategias y habilidades de lectura y escritura en profundidad. Los estudiantes escribirán chino mandarín en una variedad de formatos como revistas, cartas, invitaciones y composiciones. Este curso también enriquece y fortalece los conocimientos y habilidades en la escritura de caracteres chino mandarín simplificado. Los estudiantes aprenderán conocimientos esenciales de la cultura china, incluyendo orígenes, historias, anécdotas y etiqueta para diversos entornos culturales, eventos y ocasiones.

FL716 AP CULTURA Y LENGUAJE CHINO

Grados: 11, 12	1 Año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: Chino mandarín III o solicitud y aprobación.		

Desarrollar sus habilidades en el idioma chino mandarín y aprenda sobre la cultura china. Practicará la comunicación en chino y se relacionará con materiales de la vida real, como artículos de periódicos, películas, música y libros. **Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para que completen con éxito el Examen de Colocación Avanzada en mayo.**

CURSOS OPTATIVOS ADICIONALES

AD100 DECATLON ACADEMICO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
Prerrequisito: promedio académico de 2.0 o superior (académica/no ponderada), solicitud y aprobación		

Este curso se otorgará crédito optativo o CTE/FA4.

Este curso puede repetirse para crédito.

Los estudiantes que compiten en Decatlón Académico están sujetos y gobernados por la Asociación Inter escolar de Arizona (AIA) y las reglas de elegibilidad del Distrito.

Este curso proporcionará la preparación necesaria para que los estudiantes compitan en eventos de Decatlón Académico en los Estados Unidos. Las competiciones involucrarán diez eventos académicos y de comunicación y proporcionarán oportunidades para que los estudiantes obtengan premios y becas universitarias. Los miembros del equipo competirán con otras escuelas a nivel individual del Promedio Académico.

AV100 AVANCE A TRAVÉS DE LA DETERMINACIÓN INDIVIDUAL (AVID)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Aplicación y Aprobación		

Para este curso se otorgará crédito optativo o CTE/FA4.

Este curso puede repetirse para crédito.

Este curso incluirá la instrucción necesaria para apoyar a los estudiantes en un riguroso programa preparatorio universitario. Los estudiantes deben completar un proceso de solicitud y ser seleccionados para participar en este programa.

AG200 DESARROLLO DEL LIDERAZGO AGRÍCOLA

Grados: 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Finalización exitosa de un curso agrícola o solicitud y aprobación		

Tarifa: \$15.00

Este curso puede repetirse para crédito.

Este curso tendrá un énfasis en las habilidades de liderazgo necesarias para el éxito en la industria agrícola. El curso utilizará las actividades de Educación Agrícola y FFA para desarrollar dinámicas de grupo, habilidades de

habla, procedimientos parlamentarios, establecimiento de metas y habilidades de relaciones humanas. Se alienta a los oficiales de la FFA a inscribirse en este curso, pero el curso no es un requisito previo para los estudiantes que están interesados en tener una oficina en FFA. Una experiencia agrícola supervisada aprobada será desarrollada y llevada a cabo por cada estudiante.

MI106 SEMINARIO AP

Grados: 10, 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
<i>Este curso se imparte en la Escuela Preparatoria Campo Verde, la Escuela Preparatoria Desert Ridge y la Escuela Preparatoria Highland, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso involucrará a los estudiantes en conversaciones intercurriculares que exploran las complejidades de los temas y problemas académicos y del mundo real mediante el análisis de perspectivas divergentes. Usando un marco de indagación, los estudiantes practican la lectura y el análisis de artículos, estudios de investigación y textos literarios y filosóficos fundamentales; escuchar y ver discursos, transmisiones y relatos personales; y experimentando obras y actuaciones artísticas. Los estudiantes aprenden a sintetizar información de múltiples fuentes, desarrollan sus propias perspectivas en ensayos escritos basados en investigaciones y diseñan y entregan presentaciones orales y visuales, tanto individualmente como como parte de un equipo. En última instancia, el curso tiene como objetivo equipar a los estudiantes con el poder de analizar y evaluar información con exactitud y precisión para elaborar y comunicar argumentos basados en evidencia. Los estudiantes deben completar el examen AP para recibir crédito por el curso. El Seminario AP es el primero de una serie de dos cursos que completa el plan de estudios AP Capstone. Los estudiantes que completan exitosamente cuatro cursos y exámenes AP con una puntuación de 3 o más, y los dos cursos AP Capstone son elegibles para el Diploma AP Capstone otorgado a través del Consejo Universitario. Los estudiantes de décimo grado que completen el curso obtendrán crédito de inglés de segundo año por el curso. Otros niveles de grado recibirán crédito electivo

MI107 INVESTIGACION AP

Grados: 11, 12	1 año	Calificación de 1 Crédito Ponderado
<i>Este curso se imparte en la Escuela Preparatoria Campo Verde, la Escuela Preparatoria Desert Ridge y la Escuela Preparatoria Highland, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i>		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso permitirá a los estudiantes explorar profundamente un tema académico, problema o tema de interés individual. A través de esta exploración, los estudiantes diseñan, planifican y llevan a cabo una investigación basada en investigaciones de un año para abordar una pregunta de investigación. Los estudiantes adquirirán más habilidades adquiridas en el curso del Seminario AP mediante la comprensión de la metodología de investigación; el empleo de prácticas de investigación éticas; y acceder, analizar y sintetizar información a medida que abordan una cuestión de investigación. Los estudiantes explorarán su desarrollo de habilidades, documentarán sus procesos y curarán los artefactos de su trabajo académico en el portafolio. El curso culmina con un trabajo académico de aproximadamente 4.000 a 5.000 palabras (acompañado de una actuación o exposición de producto cuando corresponda) y una presentación con una defensa oral. Los estudiantes que toman Investigación AP deben completar el documento AP para ganar crédito por el curso. Investigación AP es el segundo de una serie de dos cursos que completa el plan de estudios AP Capstone. Los estudiantes que completan con éxito cuatro cursos y exámenes AP con una puntuación de 3 o mejor, así como los dos cursos de AP Capstone, son elegibles para el Diploma de Capstone AP otorgado a través de Consejo Universitario.

MI406 APLICACIÓN DE HABILIDADES PARA LA VIDA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
------------------------------	-------	-----------

Este curso proporciona actividades que aumentan la participación de los estudiantes en las actividades de la vida diaria dentro del entorno presente y futuro. Las actividades pueden incluir salud y seguridad, habilidades para la vida adulta (es decir, compras, interpretación de horarios de autobuses, compras), preparación y planificación de comidas. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

AV900 TUTOR AVID

Grados: 11, 12	1 Semestre	1/2 Crédito
Prerrequisito: Aprobación de administrador/instructor y un promedio académico de 3.0 o superior. Debe haber tomado al menos un curso de honores.		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso incluirá entrenamiento específico para el tutor AVID (ejemplo, Pensamiento y cuestionamiento socrático, taxonomía de Bloom, etc.). Los tutores de AVID serán mentores académicos para estudiantes de AVID en los grados 9 a 11. A los estudiantes se les otorgará una calificación de Satisfactorio/Insatisfactorio al finalizar el curso.

PE800 EDUCACIÓN FÍSICA ATLÉTICA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Temporada Atlética	1/2 Crédito (Máximo de 1 crédito por año)
Prerrequisito: Membresía de equipo atlético, aprobación del entrenador principal <i>Los atletas pueden inscribirse en este curso con el permiso del entrenador en jefe de un deporte Inter escolar o con el permiso del Director Atlético de la Escuela.</i> <i>Este curso puede repetirse para crédito.</i> Se otorgará crédito optativo para este curso Al completar con éxito cuatro semestres de Educación Física Atlética, se renunciará a los requisitos del Distrito para Educación Física. No se puede obtener ningún crédito de Educación Física práctica. <i>Los atletas deben completar los criterios para este curso como se describe en las pautas de Educación Física Atlética con el fin de recibir crédito. Las calificaciones de este curso se emitirán de acuerdo con las directrices.</i> Antes de inscribirse, repase las pautas con el Director Atlético.		

EN505 INICIO DE DISCURSO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1/2 Crédito Optativo
<i>Este curso puede ser repetido para crédito.</i> Este curso proporcionará a los estudiantes la oportunidad de participar en una amplia variedad de situaciones de oratoria con el fin de convertirse en comunicadores exitosos. Se alienta a los oradores principiantes a observar eventos de oratoria competitivos.		

BT900 NEGOCIOS NIVEL ESTANDAR

Grados: 11, 12	1 Año	1 Crédito
<i>Este curso se imparte en Gilbert High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.</i> Se otorgará crédito electivo para este curso. El curso cubrirá una variedad de organizaciones de todos los sectores, así como los contextos socioculturales y económicos en los que operan esas organizaciones. Los estudiantes aprenderán a analizar, discutir y evaluar las actividades comerciales a nivel local, nacional e internacional. El curso cubre las características clave de la organización y el entorno empresarial y las funciones empresariales de gestión de recursos humanos, finanzas y cuentas, marketing y gestión de operaciones. Los vínculos entre los temas son fundamentales para el curso. A través de la exploración de seis conceptos fundamentales (cambio, cultura, ética, globalización, innovación y estrategia), el curso permite a los estudiantes desarrollar una comprensión holística del complejo y dinámico entorno empresarial actual. El aprendizaje conceptual está firmemente anclado en teorías, herramientas y técnicas de gestión empresarial y se ubica en el contexto de ejemplos y estudios de casos del mundo real. El curso fomenta la apreciación de las preocupaciones éticas tanto a nivel local como global. Su objetivo es desarrollar habilidades relevantes y transferibles, incluida la capacidad de: pensar críticamente; tomar decisiones éticamente sólidas y bien informadas; apreciar el ritmo, la naturaleza y la importancia del cambio; pensar estratégicamente; y emprender la planificación, el análisis y la evaluación a largo plazo. El curso también desarrolla habilidades específicas de la materia, como el análisis financiero. Este curso está diseñado para preparar a los estudiantes para completar con éxito el examen IB.		

MI300 PRÁCTICAS EN EL CAMPUS

Grados: 11, 12	1 Semestre	1/2 Crédito
<i>Este curso puede ser repetido para crédito.</i> Prácticas en el Campus es un programa que requiere un compromiso de un semestre o un año y permite a los estudiantes explorar sus intereses profesionales, obtener una valiosa experiencia laboral, servir a la comunidad escolar, construir una universidad o currículum laboral y obtener crédito para su diploma de escuela secundaria. Para participar en el programa de prácticas, los estudiantes deben completar una solicitud y participar en un proceso de entrevista. Se asignará una calificación de Satisfactorio/No Satisfactorio al finalizar el curso.		

MI400 CONEXIONES DE EXPLORACIÓN DE CARRERAS

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1 Crédito
<i>Se otorgará crédito electivo o de CTE para este curso.</i> Este curso se concentrará en la exploración de carreras y la planificación posterior a la escuela secundaria en estrategias de capacitación, empleo y vida diaria. Los estudiantes explorarán posibles opciones profesionales, vocacionales y laborales a través de inventarios de intereses y una variedad de experiencias prácticas relacionadas con el trabajo para ayudar a los estudiantes a determinar sus fortalezas, preferencias e intereses en relación con posibles oportunidades laborales y carreras. La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.		

MI301 ESTRATEGIAS DE PLANIFICACIÓN DE CARRERA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1 Crédito
<i>Se otorgará crédito electivo o CTE para este curso.</i> <i>Este curso no cumplirá con el requisito de CTE/Bellas Artes para ingresar a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso se concentrará en proporcionar a los estudiantes las habilidades necesarias para prepararse para el trabajo/carrera. Los estudiantes completarán evaluaciones vocacionales tales como inventarios de intereses y encuestas de fortalezas. Además, los estudiantes desarrollarán habilidades de autodefensa, habilidades de autodeterminación, investigación de carreras, identificación de expectativas profesionales en el salón de clases y la comunidad en preparación para la vida después de la escuela secundaria. Los estudiantes desarrollarán las habilidades necesarias para seguir su carrera profesional, como mejorar sus habilidades blandas esenciales para obtener un empleo, comprender el proceso de solicitud de la universidad, navegar la solicitud para asistir a escuelas de comercio y comprender lo que es necesario para la vida después de la escuela secundaria. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MI402 HABILIDADES DE COMUNICACIÓN

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1Crédito
------------------------------	------------	----------

Se otorgará crédito electivo o CTE para este curso.

Este curso proporcionará a los estudiantes instrucción individualizada destinada a aumentar las habilidades de comprensión auditiva, expresión oral y autodefensa. La instrucción individualizada se alineará con los estándares de contenido básico. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

GC105 SERVICIO DE VOLUNTARIADO COMUNITARIO

Grados: 11, 12	1 Semestre	1/2 Crédito
-----------------------	------------	-------------

Este curso puede repetirse para crédito

Este curso permitirá a los estudiantes explorar profesiones en negocios, servicio social, y voluntariado. Los estudiantes recibirán ½ crédito por 90 horas por semestre. Estudiantes atenderán clase en la escuela una vez a la semana y el resto del tiempo se pasará en el cito de voluntarios. Los estudiantes deben completar un registro antes de recibir crédito. Al finalizar el curso se asignará una calificación de Satisfactoria/Insatisfactoria.

MI405 EXPERIENCIA DE VOLUNTARIADO COMUNITARIO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1Crédito
------------------------------	------------	----------

Este curso enfatizará la instrucción previa a la lectura y la escritura, que prepara a los estudiantes para las actividades posteriores a la secundaria. Además, este curso brindará oportunidades para el servicio voluntario comunitario en el campus con un enfoque en brindar una experiencia prevocacional. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MI108 COMUNICACIONES CIENTÍFICAS CREATIVAS

Grados: 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
---------------------------	-------	-----------

Prerrequisito: Inglés I y un año de Ciencia de Laboratorio

Se otorgará crédito optativo para este curso.

Este curso permitirá a los estudiantes descubrir cómo el pensamiento creativo y el pensamiento científico ofrecen perspectivas únicas sobre nuestro mundo complejo y en expansión. Los estudiantes leerán, verán y discutirán material inspirado en la ciencia, y lo usarán como modelo para crear sus propios poemas, historias, obras de arte y composiciones. Este curso desafiará la idea equivocada de que los científicos y el artista son dos caras opuestas de una moneda, y salvará las brechas entre disciplinas. Se hará hincapié en el pensamiento crítico, la comunicación científica y las habilidades de composición y revisión. Los estudiantes deben tener un fuerte deseo de leer y escribir creativamente sobre ciencia.

EN500 ESCRITURA CREATIVA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1/2 Crédito
------------------------------	------------	-------------

Crédito optativo será otorgado para este curso.

Este curso puede ser repetido para crédito.

Este curso no satisface los requisitos de ingreso a la universidad de Arizona.

Este curso se centrará en el desarrollo de habilidades de escritura a través del análisis crítico de la literatura y las propias composiciones del estudiante. Los estudiantes también escribirán en una variedad de paradigmas, incluyendo el cuento, la composición informal y la poesía.

MI302 CLASE DE APOYO CURRICULAR

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1Crédito
------------------------------	------------	----------

Este curso proporcionará a los estudiantes laboratorios especializados que utilizarán el plan de estudios basado en la investigación para apoyar las necesidades identificadas de los estudiantes, además de proporcionar una nueva enseñanza estructurada del plan de estudios. Los temas adicionales cubiertos incluyen organización, administración del tiempo, estrategias para tomar exámenes, técnicas de estudio efectivas, tomar notas, autodefensa y resolución de problemas. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

PE505 EDUCACION PARA CONDUCIR

Grados: 10, 11, 12 1 Semestre 1/2 Crédito

Prerrequisito: Estudiantes deben de tener al menos 15 años y 6 meses de edad

Tarifa: \$20.00

Este curso se imparte en la Escuela Preparatoria Desert Ridge, la Escuela preparatoria Highland y la Escuela preparatoria Mesquite, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.

Se otorgará crédito optativo para este curso.

Este curso proporciona información de las leyes, marcas y señales de carretera, drogas y alcohol, cuidado residencial, y conducción en autopista. La instrucción también tendrá un énfasis en las responsabilidades de los hábitos de conducción corteses y defensivos. Los simuladores se utilizarán para desarrollar buenos hábitos de conducción en todos los entornos de conducción. El programa de educación del conductor está certificado por el estado de Arizona y proporciona la oportunidad de obtener una licencia de conducir. Los estudiantes obtendrán información valiosa para ayudarles a obtener sus permisos de conducir, y aprender acerca de la nueva licencia de conducir graduada que han sido implementados en el Estado de Arizona.

IE140 ELECTRONICAA/ROBOTICA I

Grados: 9, 10, 11, 12 1 año 1 Crédito

Tarifa: \$30.00

Este curso se imparte en Highland High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.

Este curso proporciona instrucción en electrónica, robótica, y sistemas eléctricos. Temas incluirá sistemas electrónicos, robots programables, metal y fabricación de madera, y proyectos de trabajo CAD. La instrucción incluirá el uso de paquetes de software CAD 3D, controladores lógicos programables y programas de enseñanza de robots.

IE141 ELECTRONICA/ROBOTICA II

Grados: 10, 11, 12 1 año 1 Crédito

Prerrequisito: Electrónica/Robótica I o solicitud y aprobación

Tarifa: \$40.00

Este curso se imparte en Highland High School, pero está abierto a estudiantes de todas las Escuelas Públicas de Gilbert.

Este curso puede repetirse para crédito

Este curso les proporcionara a los estudiantes la oportunidad de mejorar aún más sus conocimientos en las áreas de electrónica, robótica y sistemas eléctricos. Los estudiantes continuarán sus estudios en sistemas electrónicos, robots programables, metal, plástico y fabricación de madera, incluyendo software de modelado CAD y 3D. La instrucción incluirá el uso de software de procesamiento de textos, hojas de cálculo, presentación y publicación, diseño de ayuda informática, controladores lógicos programables, programas de enseñanza robótica y diseño e implementación de electrónica.

SC603 CIENCIA FORENSE

Grados: 11, 12 1 año 1 Crédito

Se otorgará crédito optativo para este curso

Este curso abarcará aspectos de todos los reinos de la comunidad científica, para incluir la física, química, biología y geología. Los estudiantes estudiarán temas clave en la ciencia forense, incluyendo la aplicación del proceso científico a través del análisis forense, procedimientos y principios de la ciencia a través de la investigación de la escena del crimen, evidencia física y traza, y la defensa de la ciencia a través de procedimientos legales y judiciales desde la perspectiva del científico forense. Con el uso del salón de clases Google, laboratorios virtuales y prácticos, y el análisis de escenarios de crimen ficticio, los estudiantes aprenden sobre herramientas forenses, recursos técnicos, formación y pruebas de hipótesis, recopilación de datos adecuada y conclusiones responsables.

EN507 CIENCIA FORENSE: DISCURSO Y DEBATE

Grados: 9, 10, 11, 12 1 año Calificación de 1 Crédito Ponderado

Se pueden incurrir costos adicionales del programa para otras actividades relacionadas con el programa, que no excedan \$100.00.

Se requiere la competencia en un mínimo de cuatro torneos.

Se otorgará crédito optativo o CTE/FA4 para este curso.

Este curso puede ser repetido para crédito.

Este curso preparará a los estudiantes para los concursos de análisis forense/discurso y debate universitarios. Los estudiantes aprenderán habilidades de escritura del habla, argumentación, filosofía, investigación y entrega, así como análisis literario, interpretación y eventos actuales. Los estudiantes participarán en al menos dos torneos por semestre.

BT515 FUNDAMENTOS DEL CINE

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	1/2 Crédito
-----------------------	------------	-------------

Se otorgará crédito optativo para este curso.

Este curso introducirá a los estudiantes a la industria del cine y la historia del cine a través del estudio de películas clásicas y contemporáneas. Se tendrá un énfasis en exponer la clase a una amplia variedad de estilos y géneros, así como en formular y justificar las críticas de la obra. Los estudiantes utilizarán equipos de difusión para crear sus propios proyectos. Los proyectos prácticos, los análisis escritos y la participación en las discusiones de clase serán requisitos para completar con éxito el curso.

MI200 CONCEPTOS DE JUEGOS (eSPORTS)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Prerrequisito: Solicitud y aprobación
Costo: \$30.00 por semestre
Se otorgará crédito optativo para este curso.
Este curso puede repetirse para crédito.

Este curso permitirá a los estudiantes adquirir capacitación y experiencia en títulos populares de eSport aprobados por el Distrito. Los eSports son videojuegos que se juegan a través de una consola o computadora personal. Las actividades de liderazgo, el trabajo en equipo, la gestión del tiempo, la deportividad, la ciudadanía digital y las actividades académicas, a través del juego de títulos de eSport, guiarán a los estudiantes durante todo el curso.

MI303 COMUNICACIÓN INTERPERSONAL

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1Crédito
-----------------------	-------	----------

Este curso se enfoca en el uso de habilidades de comunicación para describir el proceso de pensamiento y comprender las intenciones de los demás de una manera más significativa. Los objetivos incluyen habilidades de pensamiento y razonamiento de orden superior, como causa/efecto, predicciones, inferencias y toma de perspectiva relacionadas con la comunicación grupal efectiva y el análisis del lenguaje escrito con fines literarios e informativos. También se pone énfasis en extender y aplicar la socialización, la regulación emocional y las habilidades de estudio. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

SG100 DESARROLLO DE LIDERAZGO (Consejo Estudiantil)

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Prerrequisito: El estudiante debe ser elegido o nombrado para el Consejo Estudiantil
Se otorgará crédito optativo o CTE/FA4 para este curso
Este curso puede repetirse para crédito.

Este curso tendrá énfasis en las habilidades de liderazgo. Una parte importante del curso será el desempeño de las funciones del Consejo Estudiantil.

MI109 APRENDIZAJE PARALELO

Grados: 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
--------------------	-------	-----------

Prerrequisito: Entrevista, solicitud y aprobación
Este curso puede repetirse para crédito.

Este curso ayudará a las personas a trabajar en colaboración con los maestros de educación especial, ayudando a los estudiantes con la gestión personal, el ocio, las habilidades vocacionales y académicas. Los estudiantes pueden participar en experiencias comunitarias y algunas actividades extracurriculares. Los estudiantes recibirán una calificación de Satisfactorio/Insatisfactorio al finalizar el curso. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

GC110 LIDERAZGO DE PARES/ TUTORIA

Grados: 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
--------------------	-------	-----------

Prerrequisito: Solicitud, y aprobación, se requiere permiso de los padres
Este curso puede repetirse para crédito

Este curso proporciona entrenamiento a los estudiantes para que sean oyentes sensibles y para utilizar las habilidades de comunicación para fomentar la resolución positiva de problemas y el comportamiento. Los consejeros de pares actuarán como modelos a seguir, tutores de compañeros, hermanos mayores y hermanas de estudiantes de primaria y secundaria, así como alentar y monitoreado a los estudiantes con problemas de asistencia.

MI404 CONEXIONES PRÁCTICAS DE LA EXPLORACIÓN DE CARRERAS

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Este curso enfatizará la instrucción que apoya las actividades postsecundarias en capacitación, empleo y estrategias de la vida diaria. Además, se explorarán la exploración de carreras y las oportunidades postsecundarias. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

MI500 PREPARACION PARA EL EXITO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Este curso está diseñado para estudiantes que son nuevos en tomar cursos de nivel universitario. El objetivo de la clase es dar estudiantes una base sólida para convertirse en un estudiante listo para la universidad a medida que continúan tomando con éxito cursos a lo largo de su carrera en la escuela preparatoria. Los estudiantes desarrollarán habilidades de estudio, hábitos para tomar notas, habilidades de comunicación y colaboración. Este curso también proporcionará sesiones de preparación y estudio para exámenes AP. A los estudiantes también se les ofrecerá tutoría y oportunidades para trabajar con estudiantes de último año que también están exitosamente tomando estos cursos de alto nivel.

MI604 BÚSQUEDA DE PROYECTOS

Grados: Estudiantes que están en su último año de preparatoria	1 Año	4 Créditos
--	-------	------------

Project SEARCH en Banner-Gateway Medical Center es un programa de pasantías no remuneradas que capacita a estudiantes de secundaria del Distrito de Escuelas Públicas de Gilbert que están comprometidos a buscar un empleo competitivo en la comunidad. Este modelo de programa de la escuela al trabajo de nueve meses presenta una inmersión total en un entorno empresarial a través de una serie de tres rotaciones (10 semanas) en varios departamentos dentro de una empresa anfitriona. También incluye tiempo de instrucción para el refuerzo de las habilidades laborales y oportunidades de exploración de carreras, todo mientras se brinda capacitación laboral en el lugar y diseño de adaptaciones, según sea necesario, para apoyar el objetivo de la independencia.

RT741-RT747 HORA DE SALIDA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	No Crédito
-----------------------	------------	------------

Todo el tiempo de lanzamiento requiere el formulario de Consentimiento de tiempo de liberación

A los estudiantes se les puede conceder tiempo de liberación por razones específicas aprobadas por la administración de la escuela.

RT986 HORA DE SALIDA/INSTRUCCIÓN FUERA DEL CAMPUS

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	No Crédito
-----------------------	-------	------------

A los estudiantes se les puede conceder tiempo de liberación para la instrucción fuera de la escuela.

MI304 PRAGMATICA SOCIAL Y COMUNICACION

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Este curso se enfoca en el uso de habilidades de comunicación para describir el proceso de pensamiento y comprender las intenciones de los demás de una manera más significativa. Los objetivos incluyen habilidades de pensamiento y razonamiento de orden superior, como causa/efecto, predicciones, inferencias y toma de perspectiva relacionadas con la comunicación grupal efectiva y el análisis del lenguaje escrito con fines literarios e informativos. También se pone énfasis en extender y aplicar la socialización, la regulación emocional y las habilidades de estudio. **La clase se puede tomar solo con la aprobación del maestro.**

EN530 REDES SOCIALES

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	½ Crédito
-----------------------	------------	-----------

Se otorgará crédito optativo para este curso.

Este curso enseñará a los estudiantes que el mundo de las redes sociales gira en torno a ellos - sus acciones, decisiones e intereses. Ellos examinarán cómo han evolucionado las redes sociales. Entenderán cómo encontrar autenticidad y verdad dentro de un mundo en línea donde las personas pueden "ser" cualquier persona. También descubrirán que su voz es importante.

BT800 PRACTICAS DE AYUDA TÉCNICA

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
-----------------------	-------	-----------

Prerrequisito: Solicitud y aprobación

Se otorgará crédito optativo para este curso

Este programa proporcionará una oportunidad para que los estudiantes participen día a día en las operaciones de tecnología que apoyan a la escuela. El Estudiante Técnico de Apoyo En-sitio (SOS) será capacitado para proporcionar apoyo tecnológico de nivel uno en las escuelas preparatorias. Se proporcionarán recursos para ayudar a realizar el seguimiento de las actividades diarias, la resolución de problemas de aplicaciones de hardware y software, y proporcionar apoyo general al personal y a los estudiantes. Los estudiantes que participan en el segundo año del programa pueden ser elegibles para proporcionar servicios a las escuelas secundarias y primarias en un rol similar. La participación en la clase proporcionará al estudiante una calificación de trabajo formal. Al finalizar el curso se asignará una calificación de Satisfactoria/Insatisfactoria.

MI700 ARTES CULINARIAS UNIFICADAS

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Un año de experiencia en Artes Culinarias es requerida para mentores de pares		
Tarifa: \$35.00 por semestre		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		

Este curso brindará oportunidades inclusivas para todos los estudiantes, creando una comunidad de aprendizaje colaborativo, en una clase culinaria diaria. Proporcionará instrucción en la preparación de comidas, nutrición básica y selección de alimentos saludables. También se cubrirán los principios de cocina saludable, la seguridad y el saneamiento, el uso adecuado del equipo y las habilidades básicas en el lugar de trabajo.

MI704 ESPAÑOL UNIFICADO

MI705 FRANCES UNIFICADO

MI706 ALEMAN UNIFICADO

MI707 JAPONES UNIFICADO

MI708 LENGUAJE DE SEÑAS AMERICANO UNIFICADO

MI709 CHINO MANDARIN UNIFICADO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
Prerrequisito: Los mentores de pares deben tener un año de lenguaje mundial con una "C" o superior		
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso</i>		
<i>Este curso puede repetirse para crédito.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con los requisitos para la entrada a la universidad de Arizona</i>		

Este curso brindará oportunidades inclusivas para todos los estudiantes, creando una comunidad de aprendizaje colaborativo, en una clase de idioma mundial. Proporcionará una introducción a un nuevo idioma e incluirá los siguientes conceptos: saludos básicos, colores, formas, cocina, cómo pedir comida en un restaurante, palabras de viaje, sitios para ver, frases simples, palabras y signos de seguridad, números, alfabeto, días de la semana, mes y año, feriados, apellidos (abuelo/abuela, mamá/papá, hermano/hermana, tía/tío, etc.), así como exposición a la cultura y origen del idioma.

MI600 PREPARACIÓN VOCACIONAL 1

Grado: Aprobación del maestro	1 año	4 Créditos
<i>Para este curso se otorgará crédito Optativo o CTE.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con el requisito de CTE/Bellas Artes para la entrada a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso ayudará a los estudiantes a adquirir las habilidades necesarias para tomar un papel más independiente y activo en la realización de las tareas de la vida diaria y prepararlos para la transición del sistema escolar a la vida adulta postsecundaria apoyada. Los jóvenes adultos en el programa participarán en el análisis intensivo de tareas de enseñanza diaria de habilidades de la vida que se enseñan en el salón y en los entornos de la vida real, tanto dentro como fuera de la escuela. En las lecciones de la escuela y la práctica de habilidades se facilitan en un entorno como de apartamento, mientras que la instrucción basada en la comunidad fuera de la escuela se proporciona durante las salidas a los sitios de la comunidad local. La auto abogacía, la comunicación, la resolución de problemas y las habilidades sociales/comportamiento serán un enfoque subyacente en todas las actividades del programa. Este programa es un programa del distrito para las 5 escuelas preparatorias. Preparación Vocacional es un programa de transición de día completo (2 a 6 períodos) ubicado en la Academia Clásica Gilbert.

MI602 PREPARACIÓN VOCACIONAL 2

Grado: Aprobación del maestro	1 año	4 Créditos
<i>Para este curso se otorgará crédito Optativo o CTE.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con el requisito de CTE/Bellas Artes para la entrada a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso está diseñado para ayudar a los estudiantes a adquirir importantes habilidades necesarias para la transición de la escuela a la vida adulta postsecundaria. Los jóvenes adultos en el programa participarán en la instrucción de habilidades para la vida a través de experiencias de la vida real. Las lecciones en el campus se facilitan en un entorno similar a un apartamento donde los estudiantes están provistos de actividades prácticas diseñadas para promover el desarrollo de habilidades y una mayor independencia. La instrucción basada en la comunidad se proporciona a través de salidas regulares a la comunidad para ayudar a los jóvenes a obtener experiencia en acceder y utilizar sitios de la comunidad local mientras practica los conceptos aprendidos en clase. La participación en el programa DIALS proporcionará a los estudiantes la instrucción y la preparación necesarias para establecer un nivel de independencia en sus vidas postsecundarias y convertirse en miembros activos y contribuyentes dentro de sus hogares y la comunidad. Este programa es un programa del Distrito para las 5 escuelas preparatorias. Preparación Vocacional 2 es un programa de transición de día completo (2 a 6 períodos) ubicado en la Academia Clásica Gilbert.

MI601 PREPARACIÓN PARA EL LUGAR DE TRABAJO 1

Grado: Aprobación del maestro 1 año 4 Créditos

Para este curso se otorgará crédito Optativo o CTE.

Este curso no cumplirá con el requisito de CTE/Bellas Artes para la entrada a la universidad de Arizona.

Este curso proporcionará a los estudiantes una combinación eficaz de la vida diaria y experiencias vocacionales y actividades. Los estudiantes participan en actividades a través de laboratorios intensivos que incorporan instrucción directa, evaluación, participación práctica y oportunidades de instrucción en el mundo real/basadas en la comunidad. El doble enfoque del programa (vida diaria y vocacional) permite a los estudiantes desarrollar una mayor independencia en áreas críticas para el éxito postsecundario, preparándose para un futuro de participación activa dentro de sus familias y comunidades. Este programa es un programa del Distrito para las 5 escuelas preparatorias. Preparación para el Lugar de Trabajo es un programa de transición de día completo (2 a 6 períodos) ubicado en la Academia Clásica Gilbert.

MI603 PREPARACIÓN PARA EL LUGAR DE TRABAJO 603

Grado: 12 1 año 4 Créditos

Para este curso se otorgará crédito Optativo o CTE.

Este curso no cumplirá con el requisito de CTE/Bellas Artes para la entrada a la universidad de Arizona.

Este curso es para estudiantes que aún no han completado sus metas de transición vocacional. Este curso ayudará a los estudiantes con la transición a la edad adulta a través de experiencias laborales. Se requerirá que los estudiantes estén en un entorno de experiencia laboral de hasta 15 horas a la semana (o más, según sea necesario). Las experiencias laborales pueden incluir observación de trabajos, pasantías, trabajo voluntario y posibles empleos. Este programa es un programa del Distrito para las 5 escuelas preparatorias (2 a 6 períodos) ubicado en la Academia Clásica Gilbert.¹

CURSOS ADICIONALES OFRECIDOS EXCLUSIVAMENTE EN LA ACADEMIA GLOBAL DE GPS

ES107 LECTURA PARA EL ÉXITO UNIVERSITARIO

Grados: 9, 10, 11, 12 1 año 1 Crédito

Se otorgará crédito electivo para este curso.

Este curso proporcionará a los estudiantes las herramientas necesarias para tener éxito tanto en el ámbito académico como en el lugar de trabajo. La lectura es una habilidad vital necesaria para tomar notas, resumir la idea principal y separar los hechos de la opinión. Este curso permite a los estudiantes alcanzar metas en la educación superior y en su carrera de elección.

VA800 HISTORIA DEL ARTE Y CRITICA

Grados: 10, 11, 12 1 año 1 Crédito

Se otorgará crédito electivo o CTE/Bellas Artes para este curso

Este curso proporcionará a los estudiantes la oportunidad de entender los cambios políticos, culturales y religiosos a lo largo de la historia que se representan dentro del arte. Este curso es una oportunidad para que los estudiantes reflexionen sobre cómo son fueron y es utilizado como un vehículo para comunicarse, representar propaganda política y religiosa, y sirve como evidencia de movimientos y cambios culturales. Los estudiantes serán desafiados a contemplar la conexión entre el arte y el contexto a través de evaluaciones reflexivas de escritura y evaluaciones basadas en discusiones. Los estudiantes se basarán en el conocimiento a lo largo del curso y entenderán cómo el arte refleja y comunica el cambio cultural y la evolución. Los estudiantes desarrollarán habilidades críticas en análisis, síntesis y evaluación en este curso analizando documentos históricos, trabajando en un contexto temático, desarrollando habilidad en la toma de notas, escritura de respuesta libre y la resolución de problemas. Los estudiantes demostrarán sus habilidades a través de la participación en proyectos colaborativos extendidos.

PE506 OPORTUNIDADES DE SALUD A TRAVÉS DE LA EDUCACIÓN FÍSICA (HOPE)

Grados: 9, 10, 11, 12 1 año 1 Crédito

Se otorgará crédito de Educación Física para este curso

Este curso se centrará en la salud y el estado físico, y guiará a los estudiantes para que estén activos y saludables ahora y para toda la vida. Los estudiantes establecen metas personales en cuatro áreas de bienestar: física, emocional, social y académica. Las evaluaciones de acondicionamiento físico permiten a los estudiantes establecer niveles básicos de aptitud y trabajar hacia la mejora en áreas específicas. Al final de cada módulo, los estudiantes presentan un plan de bienestar que documenta su actividad física diaria, el progreso hacia las metas,

los cambios en los resultados de la evaluación de la aptitud física y las reflexiones sobre el progreso personal. Al seguir los principios de capacitación individualizados, los estudiantes pueden lograr el éxito personal y ganar confianza, mientras desarrollan hábitos de vida saludables.

PE507 APTITUD PERSONAL

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	½ Crédito
Provisiones recomendadas: Uniforme de Educación Física, candado de combinación		
<i>Se otorgará crédito de Educación Física para este curso.</i>		

Este curso hará que los estudiantes comiencen en un camino hacia la aptitud de por vida estableciendo metas y trabajando hacia ellas. Los estudiantes diseñarán un plan de acondicionamiento físico y llevarán un registro del progreso utilizando un plan de bienestar interactivo. Para ayudar a mantener el enfoque, este curso utiliza un monitor de fitness para calcular los movimientos diarios y compartir entrenamientos digitalmente.

PE104 DISEÑO DE ESTILO DE VIDA DEPORTIVO

Grados: 9, 10, 11, 12	1 Semestre	½ Crédito
<i>Se otorgará crédito de Educación Física para este curso.</i>		

Este curso ayudará a los estudiantes a desarrollar hábitos de cuerpo y mente que conducirán a un estilo de vida más saludable. Los estudiantes evaluarán el nivel de aptitud actual y los conocimientos de nutrición y crearán un plan para lograr metas individuales.

BT170 TECNOLOGIA DE INFORMACION DIGITAL

Grados: 9, 10, 11, 12	1 año	1 Crédito
<i>Se otorgará crédito optativo para este curso.</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes las habilidades fundamentales necesarias para carreras emocionantes como el desarrollo de juegos, defensa militar, diseño web e ingeniería de software. Los estudiantes explorarán aplicaciones en línea de Microsoft Office, diseño web, tecnologías emergentes, sistemas operativos, gestión de proyectos, métodos de comunicación, carreras de tecnología de la información y mucho más.

BT700/701 PRATICAS DE NEGOCIOS

Grados: 11, 12	1 año	1 Crédito
<i>Se otorgará crédito optativo o de CTE/Bellas Artes para este curso.</i>		
<i>Este curso no cumplirá con el requisito de CTE/Bellas Artes para la entrada a la universidad de Arizona.</i>		

Este curso proporcionará a los estudiantes la oportunidad de ganar crédito electivo mientras están trabajando. Los estudiantes deben trabajar un mínimo de 128 horas durante el tiempo que están inscritos en el curso. Debido a que el curso se toma para el crédito, el empleador y el supervisor deben ser un miembro independiente, no un miembro familiar. Los requisitos del curso incluyen cargar talones de pago escaneados actuales, acuerdos y una evaluación de empleados, así como completar y cargar documentos relacionados con la experiencia laboral del estudiante. Al final del curso, los estudiantes aprenderán a analizar sus habilidades y fortalezas personales a medida que se relacionan con los trabajos actuales y futuros, explorar diferentes carreras a través de entrevistas y observaciones, y descubrir lo que significa tener éxito en el trabajo.

Lista de Literatura Aprobada por el Departamento de Inglés de la Escuela Preparatoria

Novelas aprobadas por GPS que se pueden usar como Novelas complementarias de la unidad myPerspectives 2023-2024			
9º Grado	10º Grado	11º Grado	12º Grado
Unidad 1: American Voices My Antonia Stargirl The Joy Luck Club	Unidad 1: Inside the Nightmare The Invisible Man Frankenstein	Unidad 1: Writing Freedom	Unidad 1: Forging a Hero
Unidad 2: Survival Call of the Wild Lord of the Flies	Unidad 2: Outsiders and Outcasts The Alchemist The Scarlet Letter The Hobbit	Unidad 2: The Individual and Society The Jungle	Unidad 2: Reflecting on Society The Importance of Being Earnest Pride and Prejudice
Unidad 3: Civil Rights To Kill a Mockingbird	Unidad 3: Extending Freedom's Reach (none at this time)	Unidad 3: Power, Protest, and Change I am Malala A Separate Peace	Unidad 3: Facing the Future; Confronting the Past Julius Caesar King Lear
Unidad 4: Star-Crossed Lovers Jane Eyre Wuthering Heights	Unidad 4: All That Glitters The Great Gatsby Great Expectations Treasure Island	Unidad 4: Grit and Grandeur The Grapes of Wrath The Tale of Two Cities	Unidad 4: Seeing New Things The Alchemist (also in 10th)
Unidad 5: Journeys of Transformation The Adventures of Huckleberry Finn	Unidad 5: Virtue or Vengeance Hamlet The Count of Monte Cristo	Unidad 5: Facing our Fears Red Badge of Courage Heart of Darkness	Unidad 5: Discovering the Self 1984 Brave New World
Unidad 6: World's End Fahrenheit 451	Unidad 6: Blindness and Sight King Lear	Unidad 6: Ordinary Lives; Extraordinary Tales Of Mice and Men	Unidad 6: Finding a Home Wuthering Heights
9º Grado:			
Life of Pi	The Miracle Worker	The Odyssey (myPerspectives - Unidad 5)	The Pearl
Romeo and Juliet	When Legends Die	Animal Farm	A Raisin in the Sun
The Book Thief	Flowers for Algernon	The Hound of the Baskervilles	Mythology - Edith Hamilton
The Taming of the Shrew	Romeo and Juliet (myPerspectives - Unidad 4)		
10º Grado:			
The Alchemist	Anthem	The Bean Trees	Bless Me Ultima
The Chocolate War	The Chosen	The Education of Little Tree	The Glass Menagerie
A Midsummer Night's Dream	Mythology	Nectar in a Sieve	Shadow of the Dragon
The Taming of the Shrew	Their Eyes Were Watching God	The Woman Warrior	The Aeneid
Antigone	Enemy of the People	Ibsen - Four Plays	The Inferno
The Metamorphosis (myPerspectives - Unidad 2)	Siddhartha	Norton Anthology Vol. 1	Oedipus the King (myPerspectives - Unidad 6)
The Tempest (myPerspectives - Unidad 5)			

11° Grado:			
Hiroshima	Just Mercy - A Story of Justice and Redemption	Old Man and the Sea	Our Town
The Outliers	Spoon River Anthology	All My Sons	An American Childhood
The Crucible (myPerspectives - Unidad 5)	Man's Search for Meaning	Silent Spring	Bedford Reader
Norton Anthology of American Literature	A Streetcar Named Desire		
12° Grado:			
Albuquerque	The Bean Trees	Catcher in the Rye	The Ceremony
The Crucible (tambien en 11° grado myPerspectives)	Cry the Beloved Country	Cyrano de Bergerac	Death of a Salesman
Farewell to Arms	I Know Why the Caged Bird Sings	Just Mercy: A Story of Justice and Redemption	Man's Search for Meaning
The Namesake	The Nickel Boys	One Day in the Life of Denovich	Picture of Dorian Gray
Siddhartha	The Stranger	Their Eyes Were Watching God	Macbeth (myPerspectives - Unidad 3)
The Awakening	Beloved	Catch 22	Beloved
The Ceremony	The Color Purple Three by Faulkner	The Portrait of the Artist as a Young Man Turn of the Screw	Rosencrantz and Guildenstern Are Dead Waiting for Godot
The Waste Land	Billy Budd	Beowulf (myPerspectives - Unidad 1)	The Prologue - Canterbury Tales (myPerspectives - Unidad 2)

LECTURA DE VERANO para clases de honores, IB Prep y AP por campus 2023-2024

La intención de la lectura de verano es aumentar la resistencia y preparar a los estudiantes para usar habilidades de alfabetización sofisticadas que requerirá la lectura extensiva de una clase de honores o AP. Si bien la lectura de verano puede o no ser una expectativa en una clase de honores o AP, los estudiantes que no tienen la oportunidad de completar la lectura de verano tendrán la oportunidad de participar en el desarrollo de esas habilidades a lo largo del año escolar. No es obligatorio, pero ayudará a los estudiantes a prepararse para la clase.

*** Ver los sitios web de escuelas individuales para obtener una lista completa de los requisitos de lectura de verano o si la lectura de verano es requerida.**

<p>Desert Ridge High School</p> <p>Honors ingles I: A Raisin in the Sun</p> <p>Honors ingles II: Anthem</p> <p>Literatura de ingles AP IV: A Streetcar Named Desire</p>	<p>Campo Verde High School</p> <p>AP Idioma ingles III: The Outliers</p>	<p>Gilbert High School</p> <p>Honors ingles I/ingles Prep IB I: Life of Pi</p> <p>Honors ingles II/ingles Prep IB II: The Bean Trees</p> <p>12th or 2nd Year IB - Student Choice and Persepolis Parte 1</p> <p>Idioma ingles AP III: The Outliers</p> <p>Literatura de ingles AP IV: Frankenstein</p>
<p>Highland High School</p> <p>Idioma ingles AP III: Just Mercy</p> <p>Literatura de ingles APIV: Heart of Darkness, Wuthering Heights</p>	<p>Mesquite High School</p> <p>Honors ingles I: The Pearl</p> <p>Honors ingles II: Lord of the Flies</p> <p>Ingles AP III: The Outliers</p> <p>Literatura de ingles AP IV: Frankenstein</p>	<p>Gilbert Classical Academy - Ver Manual de GCA</p>

Academia Clásica de Gilbert

1016 N Burk Gilbert AZ 85234
(480) 497-4034

La Academia Clásica de Gilbert (GCA) es una escuela de nivel de honor que utiliza tecnología integrada uno a uno incorporada con instrucción socrática para preparar a los estudiantes para la educación postsecundaria en una universidad. El plan de currículo de seis años incluye cursos básicos en matemáticas, ciencias, inglés, estudios sociales, idiomas del mundo, música de educación física y artes. Todos los estudiantes deben tomar cursos de nivel AP para sus áreas de asignaturas principales de clase alta. GCA es una pequeña escuela que encarna una fuerte unidad entre los estudiantes y la comunidad. Todos los estudiantes deben realizar 80 horas de servicio comunitario para graduarse, construyendo así un fuerte sentido de responsabilidad hacia la comunidad.

Los estudiantes del nivel de secundaria pueden participar en varios deportes y competir contra otras escuelas Secundarias GPS. Los estudiantes de Preparatoria son miembros de la AIA compitiendo en varias divisiones dependiendo del deporte. Todas las divisiones se basan en el tamaño de la escuela para garantizar una competencia adecuada.

Para obtener más información, comuníquese con el Registrador al 480-497-4034.

La Academia Clásica de Gilbert es una escuela de 7-12 grados. Su libro de descripción de cursos se puede encontrar visitando <http://gca.gilbertschools.net/academics>

Canyon Valley

7007 E. Guadalupe Rd Mesa, AZ 85212
(480) 507-0519

Canyon Valley sirve como una oportunidad educativa para todos los estudiantes de Escuela Publicas de Gilbert, de los grados 9-12. Se tiene un énfasis en la recuperación de créditos, la aceleración y, en última instancia, la graduación de la escuela preparatoria.

Declaración de la misión de la escuela Canyon Valley

"La Escuela Canyon Valley personaliza la educación para satisfacer las necesidades únicas de nuestros diversos estudiantes. A través de relaciones individualizadas, clases más pequeñas, horarios flexibles y cursos acelerados, Canyon Valley ayuda a los estudiantes a lograr su propio éxito. Promoviendo la autoestima, el establecimiento de metas, la preparación para el trabajo y el aprendizaje permanente son el núcleo de nuestra misión".

Inscripción:

La inscripción se lleva a cabo a lo largo del curso de cada año escolar. Los estudiantes de transferencia y las exenciones de límites son bienvenidos a inscribirse en varias ocasiones cada semestre dependiendo de la disponibilidad de espacio. El proceso de registro incluye la concertación de una cita con el registrador, una reunión de admisión con la administración y la programación de clases. Para completar la inscripción, las familias deben proporcionar un certificado de nacimiento, registros de inmunización, prueba de residencia, transcripciones y un documento de retiro de la escuela previa. Un padre debe asistir a la cita si el estudiante tiene menos de dieciocho años de edad. Llame a la oficina de Canyon Valley para programar una cita: (480) 507-0519.

Clases

Sesiones de la Escuela Preparatoria:

7:15 AM	a	11:11 AM
11:36 AM	a	3:32 PM

Los estudiantes de preparatoria pueden elegir entre una variedad de cursos académicos básicos, incluyendo todos los cursos de inglés, matemáticas, ciencias, historia y negocios requeridos. Los créditos se ganan a un ritmo de medio crédito por clase, por bloque de nueve semanas. Se requiere asistencia como se indica en la política del Distrito, que se puede ver en www.gilbertschools.net.

Currículo:

El plan de estudios de Canyon Valley está alineado con los Estándares Académicos de AZ. El aprendizaje se logra a través de la instrucción directa del maestro y el currículo basado en resultados auto paso. Los estudiantes de grado 9 participarán en AIMS Ciencia, grado 10 participarán en AzM2 ELA y Matemáticas. El grado 11 participará en ACT. Los estudiantes de Canyon Valley deben obtener una puntuación de aprobación en el Examen Cívico Americano para poder graduarse.

Oportunidades de Aprendizaje en Línea Ofrecidas por la Escuela Pública Gilbert

Las Escuelas Públicas de Gilbert y la Academia Global GPS ofrecen un espectro de oportunidades para que los estudiantes se involucren en el aprendizaje en línea para personalizar su trayectoria académica. Los estudiantes pueden elegir secuenciar su trabajo de cursos de manera que satisfaga sus necesidades personales, con la guía de sus padres, consejero y personal de la Academia Global de GPS, dentro de una de las siguientes opciones de inscripción:

1. **Academia Global GPS de tiempo completo (de Kinder al 12º grado)** - los estudiantes pueden elegir asistir a la Academia Global GPS en base a tiempo completo.
 - Los estudiantes de tiempo completo de la Academia Global GPS completan todo el trabajo del curso a través de clases en línea en el hogar u otras ubicaciones escolares que no sean tradicionales.
 - Los estudiantes de tiempo completo en línea de Kinder a sexto grado serán programados en clases sincrónicas dirigidas por un maestro. Los estudiantes de 7, 8 y 9 grado se inscribirán en clases sincrónicas de inglés y matemáticas. **En estas clases:**
 - Los maestros dirigen sesiones de clases virtuales programadas regularmente con lecciones interesantes
 - Los estudiantes se mueven al mismo ritmo que sus compañeros de clase
 - Las clases siguen el horario semestral
 - Los estudiantes pueden inscribirse en cursos sincrónicos en cualquier momento entre el marco del inicio del semestre y la 4 ½ semana.
 - Los estudiantes de secundaria y preparatoria pueden diseñar un horario de cinco a seis clases asincrónicas al ritmo de los estudiantes. En estas clases:
 - Los estudiantes pueden optar por completar sus clases en el momento y lugar de su elección, pero deben mantener un registro semanal promedio de 5 horas de tiempo dedicado a cada una de sus clases.
 - El maestro está disponible para brindar apoyo y facilitará el aprendizaje en la clase.
 - Los estudiantes pueden tener un máximo de 18 semanas para completar su curso, pero puede hacerlo antes.
2. **El centro para el éxito (Secundaria y Preparatoria)** – los estudiantes pueden tomar una clase en línea durante su día escolar tradicional en un campus de ladrillo y cemento. Se benefician del apoyo directo y en persona de un maestro, así como de la oportunidad de navegar a través del material del curso a su propio ritmo.
3. **Inscripción Concurrente (escuela secundaria y preparatoria):** Los estudiantes pueden inscribirse en la Academia Global GPS para tomar una clase en línea fuera de su día escolar tradicional cuando buscan una manera de acelerar la obtención de créditos o recuperar los créditos que les faltan. Estos cursos siguen el formato de curso asíncrono:
 - Los estudiantes marcan su propio ritmo en el curso, que se puede completar en hasta un máximo de 18 semanas.
 - El maestro asume el papel de facilitador: califica el trabajo, brinda retroalimentación y brinda ayuda cuando se le solicita.
 - Los estudiantes pueden inscribirse y completar cursos asincrónicos durante todo el año calendario.

GPS los estudiantes que planean inscribirse como estudiante de inscripción simultánea debe visitar www.gilbertschools.net/JoinGGA . Aquellos interesados en el Centro para el éxito deben reunirse con su consejero **en su escuela de origen actual** para registrarse.

Los estudiantes que se inscriban en la Academia Global de GPS como estudiantes de tiempo completo deben visitar www.gilbertschools.net/JoinGGA o comunicarse con el personal de la Academia Global GPS llamando al 480-507-1476 o a GAonline-gilbertschools.net.

Para obtener una lista completa de los cursos que se ofrecen actualmente en la Academia Global GPS, visite: www.gilbertschools.net/domain/528

Programa de Costos para el 2023-2024

Numero de Curso	Nombre del Curso	Costo	Plazo	Propósito del Costo	Costos adicionales de programas: Consulte el programa de maestros para el costo exacto y detalles
Agricultura					
AG100	Sistemas biológicos aplicados	\$15.00	Año	Suministros para la clase	
AG120	AG Ingeniería y Fabricación I	\$50.00	Año	Suministros para la clase	
AG200	Desarrollo del Liderazgo Agrícola	\$15.00	Año	Suministros para la clase	
AG201	AG Ciencias-Animal	\$15.00	Año	Suministros para la clase	
AG205	AG Ciencias - Planta I	\$25.00	Año	Suministros para la clase	
AG206	Biotecnología en la agricultura	\$25.00	Año	Suministros para la clase	
AG208	AG Ciencia Veterinaria	\$15.00	Año	Suministros para la clase	
AG221	AG Ingeniería y Fabricación II	\$50.00	Año	Suministros para la clase	
AG306	AG Ciencias - Planta II	\$25.00	Año	Suministros para la clase	
AG310	AG Negocios y Administración	\$15.00	Año	Suministros para la clase	
AG315	Procesamiento Agrícola	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
AG400/401	Educación Cooperativa de Agricultura Avanzada/AG (ACE)	\$15.00	Año	Suministros para la clase	
Educación de Negocios					
BT206W	Robótica de Honores	\$40.00	Año	Suministros para la clase	
BT510	Radiodifusión y Producción de Vídeo I	\$35.00	Año	Suministros para la clase	
BT511	Radiodifusión y producción de vídeo II	\$35.00	Año	Suministros para la clase	
BT512	Radiodifusión y producción de vídeo III	\$35.00	Año	Suministros para la clase	
Ciencias de la Familia y del Consumidor					
LM102	Diseño de Moda I	\$30.00	Año	Suministros para la clase	
LM103	Diseño de Moda II	\$30.00	Año	Suministros para la clase	
LM104	Diseño de Interiores I	\$30.00	Año	Suministros para la clase	
LM105	Diseño de Interiores II	\$30.00	Año	Suministros para la clase	
LM106	Artes Culinarias I	\$35.00	Sem	Suministros para la clase	
LM107	Artes Culinarias II	\$35.00	Sem	Suministros para la clase	
LM500	Artes Culinarias V	\$25.00	Sem	Suministros para la clase	
LM110	Desarrollo Infantil	\$10.00	Sem	Suministros para la clase	
LM112	Programa de Preparación para Maestros I	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
LM113	Programa de Preparación para Maestros II	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
LM300/301	TOYBOX/TOYBOX Lab	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
LM302	TOYBOX II	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
LM303	Educación Infantil III - TOYBOX	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
LM400/401	CO-OP FACS/HERO avanzado	\$20.00	Año	Suministros para la clase	
Bellas Artes - Interpretación – Orquesta					
PA100	Concierto de Orquesta I	\$50.00	Año	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$75.00
PA101	Concierto de Orquesta II	\$50.00	Año	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$675.00
PA105	Cuerdas sinfónicas	\$25.00	Sem	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$225.00
PA110	Orquesta Sinfónica	\$25.00	Sem	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$675.00
PA115	Cuerdas doradas (GHS)	\$0		Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$25.00
PA116	Cuerdas Paseando (DRHS y HHS)	\$0		Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$25.00
PA117	Cuerdas de Mesquite (MHS)	\$0		Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$25.00
PA118	Cuerdas Coyote (CVHS)	\$0		Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$25.00
Bellas Artes - Interpretación – Vocal					
A120	Coral	\$40.00	Año	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$75.00
PA125	Coral Agudo	\$40.00	Año	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$75.00
PA130	Coral Agudo Avanzado	\$40.00	Año	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$700.00
PA135	Coro de Concierto	\$40.00	Año	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$800.00
PA140	Ensamble Vocal Avanzado	\$40.00	Año	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$650.00
PA145	Coral Bajo	\$40.00	Año	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$75.00
Bellas Artes - Interpretación - Banda					
PA151	Varsity -Banda de Marcha	\$75.00	Sem	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder 1250.00

PA155	Banda de Jazz I	\$50.00	Sem	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$350.00
PA156	Banda de Jazz II	\$50.00	Sem	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$800.00
PA159	Banda de Concierto I	\$50.00	Sem	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$125.00
PA160	Banda de Concierto II	\$50.00	Sem	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$125.00
PA165	Banda Sinfónica	\$50.00	Sem	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$800.00
PA170	Conjunto de Viento	\$50.00	Sem	Suministros, Reparaciones, Registros, Transporte	Sin exceder \$800.00
Bellas Artes - Interpretación – Drama					
PA175	Inicio de las Artes Teatrales	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
PA176	Artes teatrales intermedias	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
PA177	Artes Teatrales Avanzadas	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
PA178	Artes de Teatro Escénico	\$20.00	Año	Suministros para la clase	
PA179	Artes de Teatro Unificado	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
PA 185	Música Unificada	\$20.00	Año	Suministros para la clase	
PA920/PA921	IB Música Escénica Nivel Estándar I/II	\$0	Año	Suministros para la clase	Sin exceder \$75.00
Bellas Artes – Visual					
MI701	Cerámica unificada	\$30.00	Sem	Suministros para la clase	
MI702	Arte Unificado y Diseño I	\$20.00	Sem	Suministros para la clase	
VA099	Encuesta de Arte	\$30.00	Sem	Suministros para la clase	
VA100	Arte y Diseño I	\$25.00	Sem	Suministros para la clase	
VA102	Arte y Diseño II - Pintura	\$30.00	Sem	Suministros para la clase	
VA103	Arte y Diseño II - Dibujo	\$25.00	Sem	Suministros para la clase	
VA104	Dibujo AP	\$40.00	Sem	Suministros para la clase	
VA110	Dibujos animados I	\$20.00	Sem	Suministros para la clase	
VA111	Dibujos animados II	\$20.00	Sem	Suministros para la clase	
VA121	Cerámica I	\$35.00	Sem	Suministros para la clase	
VA122	Cerámica II	\$35.00	Sem	Suministros para la clase	
VA125	3-D Arte I	\$30.00	Sem	Suministros para la clase	
VA126	3-D Arte II	\$30.00	Sem	Suministros para la clase	
VA128	AP 3-D Arte y Diseño	\$40.00	Sem	Suministros para la clase	
VA141	Foto Imagen I	\$40.00	Sem	Suministros para la clase	
VA142	Foto Imagen II	\$40.00	Sem	Suministros para la clase	
VA146	Fotografía Digital I	\$40.00	Sem	Suministros para la clase	
VA147	Fotografía Digital II	\$40.00	Sem	Suministros para la clase	
VA149	AP 2 D Arte y Diseño	\$40.00	Sem	Suministros para la clase	
VA150	Nuevos Medios I	\$15.00	Sem	Suministros para la clase	
VA151	New Media II	\$15.00	Sem	Suministros para la clase	
VA160	Metales/Joyería I	\$40.00	Sem	Suministros para la clase	
VA161	Metales/Joyería II	\$40.00	Sem	Suministros para la clase	
Educación Industrial					
IE107	Fundamentos de la tecnología de la carpintería / construcción	\$50.00	Año	Suministros para la clase	
IE108	Tecnología avanzada de carpintería	\$60.00	Año	Suministros para la clase	
IE109	Diseño y fabricación de muebles	\$60.00	Año	Suministros para la clase	
IE110	Tecnología Automotriz I	\$40.00	Año	Suministros para la clase	
IE111	Tecnología Automotriz II	\$40.00	Año	Suministros para la clase	
IE112	Tecnología Automotriz III	\$40.00	Año	Suministros para la clase	
IE140	Electrónica/Robótica I	\$30.00	Año	Suministros para la clase	
IE141	Electrónica/Robótica II	\$40.00	Año	Suministros para la clase	
Misceláneos					
EN507	Forense: Debate y Discurso	\$100.00	Año	Suministros, reparaciones, registros, transportación	
MI200	Conceptos de Juegos (eSports)	\$30.00		Suministros para la clase	
MI700	Artes Culinarias Unificadas	\$35.00	Sem	Suministros para la clase	
PE505	Educación de conductores	\$20.00	Sem	Suministros para la clase	
Ciencias Sociales de Historia					
SS111	La Bolsa de valores	\$18.00	Sem	Suministros para la clase	
Voc -Ed Educación Física					
PE107	Danza Avanzada	\$0	Año	Gastos de vestuario	Sin exceder \$200.00
PE108	Danceworks LTD, Company (GHS)	\$0	Año	Gastos de vestuario	Sin exceder \$200.00
PE109	One Image Dance Company (HHS)	\$0	Año	Gastos de vestuario	Sin exceder \$200.00
PE110	Beyond Motion (MHS)	\$0	Año	Gastos de vestuario	Sin exceder \$200.00
PE111	Pulse (DRHS)	\$0	Año	Gastos de vestuario	Sin exceder \$200.00
PE112	Soulmatic Rhythm (CVHS)	\$0	Año	Gastos de vestuario	Sin exceder \$200.00
PE500	Medicina Deportiva I	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
PE501	Medicina Deportiva II	\$10.00	Año	Suministros para la clase	
PE920	IB Baile Nivel Estándar	\$0	Año	Gastos de vestuario	Sin exceder \$200.00

Voc - Ed Ciencias

Voc - Ed Ciencias					
SC202	Electrónica Digital	\$20.00	Año	Suministros para la clase	
SC210	Principios de las Ciencias Biomédicas	\$20.00	Sem	Suministros para la clase	
SC211	Sistemas de cuerpo humano	\$20.00	Sem	Suministros para la clase	
SC212	Intervenciones médicas	\$20.00	Sem	Suministros para la clase	
SC213	Innovación biomédica	\$20.00	Sem	Suministros para la clase	

Secundaria (Grados 7-12)	COSTO	PLAZO	PROPOSITO
<u>Tarifa de curso adicional</u> Preparatoria Comprensiva Academia Global Gilbert Academia Clásica Gilbert Nota: Si la participación en un programa requiere inscripción concurrente en dos o más clases, una tarifa de curso adicional no se puede cobrar.	\$200.00	Por .5 crédito curso Semestre	Tarifa para cursos adicionales por encima de 6 Tarifa para curso adicional por encima de 7 (GCA)
Escuela de Verano	\$200.00	Por .5 crédito Curso	Escuela de verano - Recuperación de créditos o enriquecimiento
Tarjeta de Actividades* (JH)	\$10.00		
<u>Tarifa de Atletismo /Actividad</u> <u>Preparatoria (AIA)</u> <u>Secundaria</u>	\$100.00 \$75.00	Temporada de Deportes	Estipendios de Entrenadores/ Transportación/Suministros
<u>Desayuno/Almuerzo</u> Preparatoria	\$2.25/\$3.90		Vaya a La página de Servicios de Nutrición de GPS para la aplicación de almuerzo gratis y reducido
Alquiler de Calculadora*	\$35.00	Año	
Tarifa de Actividad de Clases/Extracurricular	\$1.00		
Tarifas de Biblioteca por pagos atrasados – Por Día	\$.10		
Reemplazo de Identificación Calcomanía Temporal de Identificación	\$5.00 \$1.00		Por cada Reemplazo de Identificación Calcomanía Temporal de Identificación
Estacionamiento Estudiantil*	\$60.00	Año	Suplementa Costos de Seguridad
Costos de Exámenes PSAT, SAT, AP, IB	\$10.00 a \$119.00	Por Examen	Costo del examen, materiales, proceso de resultados
TARIFAS DE TECNOLOGIA			
Plan de protección de dispositivos de tecnología opcional	\$25.00	Año	Rollover/basado en el año
Con DPP / Sin DPP			
	\$200.00/\$200.00	Año	Reemplazo de Dispositivo (Extraviado)
	\$0 / \$200.00		Reemplazo de Dispositivo (Robado)
	\$0 / \$16.00		Tablero de Almohadilla Táctil
	\$0 / \$31.00		Batería
	\$0 / \$14.00		Cable Conector Eléctrico
	\$0 / \$26.00		Base Encerrada
	\$0 / \$30.00		Panel Visual (pantalla)**
	\$0 / \$14.00		Bisel de Pantalla (Portada)
	\$0 / \$30.00		Contraportada Visual

	\$0 / \$16.00		Bisagras de pantalla
	\$0 / \$12.00		Cable de video para pantalla
	\$0 / \$36.00		Teclado / Cobertor Superior
	\$0 / \$43.00		Tarjeta de Wi-fi
	\$0 / \$15.00		Set de Bocinas
	\$25.00 / \$25.00		Adaptador AC
	\$0 / \$29.00		Cámara Web
	\$0/ \$17.00		Cable de Antena
	\$0/ \$85.00		Tablero de Sistema

***No elegible para ser pagado con Crédito Fiscal**

El crédito fiscal no se puede usar para compensar estas tarifas, ya que no son tarifas de actividades extracurriculares. Por ejemplo, si el curso adicional tiene actividades extracurriculares, la cuota es por el curso no por las actividades.

****El costo del panel de visualización (pantalla) puede variar según el tipo de dispositivo.**

Main Campus: 1601 W Main St, Mesa, AZ 85201 | (480) 461-4000
Power Campus: 6625 S Power Rd, Mesa, AZ 85212 | (480) 308-4600
Fountain Hills Campus 17,300 E. Calaveras Ave., Fountain Hills AZ 85268 | (480) 835-3100

Encuéntrenos aquí:

<http://www.evit.com> | <http://facebook.com/EVITNews> | <http://twitter.com/EVITNews>

Preguntas frecuentes

¿Qué es EVIT?

East Valley Institute of Technology (el Instituto de Tecnología del Valle Este, cuyas siglas en inglés son EVIT) es una escuela pública de educación profesional y técnica que proporciona más de 40 programas de capacitación ocupacional sin costo de matrícula a los estudiantes del distrito, de escuelas chárter y a los estudiantes de secundaria educados en casa que residen dentro de los límites de 11 distritos escolares del Valle Este - Apache Junction, Cave Creek, Chandler, Fountain Hills, Gilbert, Mesa, Queen Creek, Scottsdale, Tempe, Higley y J.O. Combs. Las clases se ofrecen en dos campus concentrados en Mesa - el Campus Dr. A. Keith Crandell (Main), 1601 W. Main St., el Campus Power, 6625 S. Power Road – y en Apache Junction High School y un campus EVIT en Fountain Hills. Los estudiantes pasan medio día en EVIT y el otro medio día en su escuela secundaria de origen. Los distritos escolares proporcionan transporte de autobús para sus estudiantes a y desde EVIT para la mayoría de los programas. Los estudiantes deben tener al menos 16 años de edad. También se ofrecen programas con pago de matrícula para adultos, con ayuda financiera disponible.

Misión de EVIT

Proporcionar a los estudiantes una experiencia de formación preparatoria profesional y universitaria que produzca una fuerza de trabajo capacitada que satisfaga las necesidades impulsadas por el mercado de los negocios y las industrias.

Visión de EVIT

Los estudiantes completan con éxito su experiencia EVIT con credenciales de la industria, créditos universitarios y capacitación práctica, lo que les permite ser competitivos en la fuerza laboral global.

Propósito de EVIT

¡Cambiamos las Vidas! Cambiamos las vidas queriendo a nuestros estudiantes y sirviendo a nuestra comunidad.

Articulación de Negocios/Industria y Universitaria

EVIT ofrece muchas opciones de la escuela al trabajo con las empresas participantes, incluyendo de manufactura, concesionarios de automóviles, hospitales y muchas otras. Los estudiantes avanzados pueden tener oportunidades en la industria y los colegios universitarios comunitarios en forma de colocación laboral, aprendizajes, pasantías, educación cooperativa y articulación de crédito universitario.

Organizaciones de Estudiantes Profesionales y Técnicos

Todos los estudiantes de EVIT participan en una CTSO – una Organización de Estudiantes Profesionales y Técnicos. Se fomenta la membresía en clubes estatales y nacionales:

SkillsUSA	Carreras técnicas, especializadas y de servicio
FCCLA	Family, Career, and Community Leaders of America (Líderes Familiares,

	Profesionales y Comunitarios de los Estados Unidos)
HOSA	Futuros Profesionales de la Salud HOSA
C-CAP	Carreras a través del Programa de Artes Culinarias
RA	Educators Rising Arizona (Educadores Levantando a Arizona)
FBLA	Future Business Leaders of America (Futuros Líderes Empresariales de los Estados Unidos)

¿Cuándo se inscriben los estudiantes?

Se anima a los estudiantes a solicitar programas de EVIT tan pronto como abre nuestra inscripción en línea, lo cual es aproximadamente el 1º de noviembre. EVIT coloca a los estudiantes en una clase en el orden en que se reciben las solicitudes. Los estudiantes que tienen toda la documentación requerida se asignarán a una clase. Una vez que la clase se llena, los estudiantes se colocarán en una lista de espera. Cada escuela secundaria tiene al menos un consejero designado con materiales e información sobre la inscripción de EVIT. Para obtener más información, llame al 480-461-4000 o visite EVIT.com.

¿Qué se necesita para inscribirse?

Los estudiantes necesitarán una copia de su expediente, y documentos de asistencia y disciplina o una Rúbrica de Puntuación de Asistencia y Disciplina (attendance and discipline scoring rubric) completada.

¿Cuántos créditos se pueden ganar?

Un estudiante puede ganar 3-4 créditos por año en EVIT aplicables hacia los requisitos de graduación en su distrito de origen. Los estudiantes que pierdan quince (15) días o más durante un semestre y que no puedan reponer esos días recibirán una calificación de "Audit" ("Auditoría") para el semestre. Los estudiantes que cumplen con los requisitos de graduación de su distrito de origen obtienen un diploma de su escuela secundaria. La articulación de colegio universitario comunitario y/o crédito de inscripción dual está en vigor para estudiantes de escuela secundaria en cursos designados.

¿Los créditos de EVIT cuentan solamente como electivos?

Generalmente, los créditos obtenidos en EVIT solo cumplen con los requisitos de créditos electivos de graduación. Anatomía y Fisiología Humana Introductoria para Carreras Médicas específicas (MCXX) puede también contar como una ciencia de laboratorio, habiendo sido aprobada por Arizona Board of Regents (la Junta de Regentes de Arizona) y los distritos de escuela secundaria como lo que se denomina un "embedded credit" ("crédito integrado"). Es reconocido y aceptado en todas las universidades de Arizona como parte de los requisitos de ingreso. Para el curso de un año de duración, los estudiantes obtienen un (1) crédito de ciencias de laboratorio y dos (2) créditos electivos para un total de tres (3) créditos. El personal de EVIT está trabajando para que otros cursos del programa EVIT sean reconocidos como cursos que cumplen con los requisitos básicos de graduación académica. Por favor consulte con su escuela secundaria para obtener información específica y aceptación de embedded credit.

¿A qué hora son las clases?

Las clases se reúnen de lunes a viernes de 8:05 a 10:35 a.m. o de 12:05 a 2:35 p.m. Los estudiantes tienen la opción de asistir a la sesión de AM o PM. Ellos asisten a su escuela de origen durante la otra parte del día. Las horas de clase para algunos programas, como Cosmetología, Peluquería y algunos programas médicos pueden extenderse para cumplir con los requisitos de certificación del estado. Puede ser que su distrito no proporcione el transporte a/desde clases con horas extendidas, por favor consulte en su escuela de origen si se necesita transporte.

¿Hay cargos?

EVIT no tiene costo de matrícula para estudiantes de escuela secundaria. Los costos de las clases varían según el programa y se basan en los costos de las herramientas requeridas, suministros/materiales, exámenes de certificación/licencia y membresía a organización de estudiantes profesionales y técnicos (CTSO).

¿Se ofrecen clases en EVIT para adultos?

Las clases están disponibles y abiertas a estudiantes adultos durante el día, según el espacio lo permita, y en la noche para algunos cursos. Se cobra matrícula a estudiantes adultos. Para obtener más información acerca de los programas para estudiantes adultos, comuníquese con Adult Education @EVIT al (480) 461-4110 o visite www.evit.com/adulted.

Programas EVIT de Escuela Secundaria (High School) por Campus

Nota: Los ofrecimientos del programa están sujetos a cambios o ajustes basados en una variedad de factores, incluyendo la inscripción de estudiantes.

Código del Curso	Nombre del Programa	Principal	Power	A.J.	Adulto
DA10/20/30	Animación 3D	X			X
CS14/24	Estética	X			X
AM10/20/30/35	Tecnologías Automotrices	X			X
AV05/10/20/35	Aviación		X		X
CS15/25/35	Peluquería	X			X
MC65/66	Servicios de Salud Conductual, Mental y Social	X			X
IT12/20/22/23	Redes / Ciberseguridad*	X			X
IT13/40/45	Codificación y Diseño de Aplicaciones Móviles	X			X
AB10/20/30/35	Reparación de Colisiones	X			X
CU20/25/26	Repostería Comercial y Artes Pasteleras Repostería y Pastelería	X			X
CT10/20/25	Construcción	X		X	X
CS10/20/31	Cosmetología	X	X		X
LE10/20/25	Justicia Penal	X	X		X
CU10/15/16	Artes Culinarias	X		X	X
MC60/61	Asistencia Dental*	X			X
AM63/68/69/70	Tecnologías Diésel	X			X
IT11/30/35	Diagnóstico y Reparación de Dispositivos Digitales	X			X
CC10/20/25	Educación Preescolar	X			X
MC55/56	Técnico de Emergencias Médicas*	X			X
FIT11/13/25	Diseño de Modas y Comercialización	X			X
FIT12/14/35	Diseño Interior y Comercialización	X			X
FF10/20/21/22/25	Academia de Ciencia de Incendios	X			X

IT60/61/62/63	Futuros Ingenieros		X		X
MM30/35/40	Diseño Gráfico/de Web	X			X
AC10/20/25	Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado (HVAC)	X			X
HM10/20/25	Administración de Hospitalidad	X			X
MA05/06/10/20	Terapia de Masaje	X			X
MC20/21/22/23	Asistente Médico*	X	X		X
MC30/31	Asistente de Enfermería*	X	X		X
MC57/58	Asistente de Terapia Ocupacional*	X			X
MC43/63	Técnico de Farmacia*	X			X
MM02	Fotografía Digital*				X
MC45/46	Técnico de Terapia Física*	X			X
PLB10/20/22	Fontanería	X			X
RB10/20/30	Producción de Radio/Audio	X			X
MC44/64	Asistente Veterinario*		X		X
TV10/20/30	Producción de Vídeo	X			X
WD10/20/25	Soldadura	X	X	X	X

***Estos son cursos de segundo año. Por favor ver los prerrequisitos.**

Departamento de Registro y Asesoramiento de EVIT

Stephanie Bondeson, Registro

Campus Principal: 480-461-4018 • sbondeson@evit.com

High School & Adultos

Horario de Cursos, Calificaciones, Expedientes, Recopilación de Datos y Administración, Servicios Bilingües

Noelle Villegas, Especialista en Admisiones

Main Campus: 480-461-4108 • nvillegas@evit.com

High School Servicios para Estudiantes

Aconseje Genral, Gestion de Aplicaciones En Linea, Registros de los Estudiantes, Servicios Bilingües

Megan Schnack, Especialista en Admisiones

Main Campus: 480-461-4120 • mschnack@evit.com

High School Servicios para Estudiantes

Aconseje Genral, Gestion de Aplicaciones En Linea, Registros de los Estudiantes

Sara Snyder, Especialista en Admisiones

Power Campus: 480-308-4631 • ssnyder@evit.com

High School Servicios para Estudiantes

Aconseje Genral, Gestion de Aplicaciones En Linea, Registros de los Estudiantes

Lynne Holliefield, Especialista en Admisiones

Power Campus: 480-308-4641 • lholliefield@evit.com

High School Servicios para Estudiantes

Aconseje Genral, Gestion de Aplicaciones En Linea, Registros de los Estudiantes

Tony Niccum, STEPS – Educación Especial y Coordinador de IEP/504

Campus Principal y Power: 480-461-4154 • tniccum@evit.com

Proyectos Especiales: Claves para el Éxito del Programa de Crianza, Salud Conductual, Servicios Sociales

Connie McCool, Asistente Administrativa de Educación Especial

Campus Principal: 480-461-4165 • cmccoolevit.com

Proyectos Especiales: IEP/504 Coordinadora de Adaptación y Servicios

Pasos del Consejero de Escuela Secundaria para Inscribir a un Estudiante a EVIT

1. Los estudiantes deben familiarizarse con el plan de estudios y los requisitos para su programa de elección. Esto se puede hacer a través del sitio web de EVIT o por medio de esta guía.
2. Los estudiantes deben estar encaminados con créditos para graduarse y planear dedicar al menos tres horas de su horario diario para asistir a EVIT.

Sesión de la mañana: 8:00 a 10:35 a.m.

Sesión de la tarde: 12:00 a 2:35 p.m.



Por favor fíjese: Cosmetología, Estética, Peluquería, año 1 de Terapia de Masaje, y año 1 de Asistente Médico tienen horas extendidas y se reúnen de 7 a.m. a 11 a.m. o de 12 p.m. a 4 p.m. Puede ser que los estudiantes tengan que proporcionar su propio transporte para estos programas.

3. Se debe informar a los estudiantes sobre la fecha en que los consejeros de EVIT visitarán su campus.
4. Los estudiantes deben tener los siguientes documentos a mano cuando se reúnen con los consejeros de EVIT /completan una solicitud en línea:

- Expediente no oficial
- Documento de asistencia (o rúbrica completada por el consejero de la escuela secundaria de origen)
- Documento de disciplina (o rúbrica completada por el consejero de la escuela secundaria de origen)
- Prueba de edad (puede estar en el expediente)
- Documentos de vacunas



Estudiantes que Regresan a EVIT

Los estudiantes que regresan por un segundo año no tendrán que volver a solicitar, pero deben completar un Formulario de Estudiante que Regresa a través de Admisiones EVIT para reservar un lugar en el programa de su elección. Los estudiantes que solicitan regresar a un nuevo programa, diferente del que completaron, tendrán que presentar un expediente actualizado junto con su Formulario de Estudiante que Regresa. Los Consejeros de Escuela Secundaria pueden comunicarse con el Registro de EVIT a finales de mayo para obtener una lista de inscripción tentativa de sus estudiantes. Por favor tenga en cuenta que las inscripciones de estudiantes nuevos y que regresan están sujetas a cambios dependiendo de los totales de inscripción del curso.

Inscripción en Persona

El Departamento de Admisiones de EVIT está centralmente localizado en el Campus (Principal) Dr. A. Keith Crandell, 1601 W. Main Street, Mesa. Las horas de oficina son de 7:30 a.m. a 4 p.m., de lunes a viernes durante el año escolar con Horas de Verano de 7:30 a.m. a 4:00 p.m., de lunes a jueves. Se recomienda que los estudiantes/padres que requieren asesoramiento especializado llamen con anticipación al 480-461-4000.

La Inscripción en Persona siempre requiere completar una solicitud en línea, la cual puede completarse en nuestro departamento de admisiones. Por favor dígales a sus estudiantes que deberán tener a mano todos los documentos requeridos para su solicitud para que sean escaneados y cargados por Admisiones de EVIT. Los estudiantes serán revisados y programados en orden de solicitud en línea, sin embargo, admisiones de EVIT puede informarle inmediatamente si usted cumple con los criterios de aceptación. Es responsabilidad del estudiante/padre coordinar sus horarios con sus respectivos consejeros de la escuela secundaria.



WWW.EVIT.COM

POR FAVOR FÍJESE: Cualquier estudiante interesado en programas en EVIT puede presentar una solicitud para su consideración. The East Valley Institute of Technology (el Instituto de Tecnología del Valle Este) no discrimina por motivos de raza, color, religión, origen nacional, sexo, discapacidad, edad, orientación sexual o carencia de habilidades del idioma inglés en la admisión y acceso a sus programas, servicios, actividades o a cualquier aspecto de sus operaciones y proporciona igual acceso a grupos de jóvenes designados. EVIT tampoco discrimina en sus prácticas de contratación y empleo. EVIT tiene una política de no represalias contra cualquier persona que presente una queja, testifique o participe en una investigación o procedimiento de derechos civiles con respecto a discriminación prohibida. EVIT no solicitará ni considerará IEPs, Planes 504 u otra información relacionada con discapacidad en su proceso de admisión. Para los cursos "Solo para Seniors", los estudiantes deben tener el equivalente de un grado 12 en créditos académicos.

Los siguientes empleados han sido designados para administrar consultas sobre las políticas no discriminatorias de EVIT:

Coordinador de Título IX/Título VII/EEOC
Superintendente de EVIT
1601 W. Main St., Mesa, AZ 85201
(480) 461-4000
superintendent@evit.com

Coordinador de Sección 504/ADA
Tony Niccum, STEPS
1601 W. Main St., Mesa, AZ 85201
(480) 461-4154
tniccum@evit.com

Soldadura WD10 • WD20 • WD25

Entusiásmese sobre una carrera en soldadura mientras trabaja con una variedad de materiales tales como acero dulce, aluminio y acero inoxidable. Aprenda técnicas de fabricación de metales y soldadura de nivel básico para construir o reparar estructuras o productos. Trabaje en proyectos escolares y relacionados con clientes usando OXY/FUEL cutting (Corte por Oxidcombustible), PLASMA cutting (Corte de Arco de Plasma), y soldadura SMAW, GMAW y GTAW. Este programa tiene una tasa de colocación laboral excepcional y ofrece pasantías pagadas para estudiantes capacitados

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Animación 3D DA10 • DA20 • DA30

Deles vida a las ideas creativas combinando habilidades artísticas tradicionales y técnicas de diseño para desarrollar proyectos de animación 3D, efectos visuales y activos de juegos. Usted desarrollará habilidades en modelado ambiental y de personajes, texturación, iluminación, aparejos, animación y mucho más utilizando software estándar de la industria como Maya, Z-brush, Adobe After Effects y otros. Los estudiantes terminan la clase con un sitio web de portafolio y tienen la oportunidad de convertirse en un Autodesk Certified User (Usuario Certificado Autodesk).

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Fotografía Digital MM02 • MM03

Este programa prepara a los estudiantes interesados en seguir una carrera en un campo relacionado con la fotografía digital. Los estudiantes tendrán el desafío de utilizar las últimas cámaras fotográficas digitales y manipular la luz, la sombra y los objetos circundantes para capturar imágenes. Los alumnos utilizan Adobe Photoshop e Illustrator para manipular las imágenes en formatos únicos y creativos. Los estudiantes trabajan tanto individualmente como en equipos para crear diseños, portafolios, etc.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Diseño Gráfico/de Web MM30 • MM35 • MM40

Este programa preparará a los estudiantes interesados en seguir una carrera en diseño gráfico y/o de web a través de campos multimedia relacionados. Los estudiantes tendrán el desafío de aprender los principios del diseño gráfico, línea, representación, patrón, forma y teoría del color. Se enseñará tipografía junto con las leyes digitales Pre-Press (pre-prensa) y Copyright (derechos de autor) para asegurar el éxito de los estudiantes. Los alumnos utilizarán Adobe Illustrator, Photoshop e InDesign para manipular imágenes en formatos únicos y creativos para desarrollar hojas de especificaciones comerciales relacionadas con el arte (o specs.) para tareas, aplicaciones de redes sociales y proyectos basados en clientes. Los estudiantes trabajan individualmente y en equipos para crear proyectos del mundo real, construir portafolios digitales y crear portafolios y currículos. Los estudiantes también pueden optar por aprender los pormenores de la impresión digital en la Tienda de Impresión Digital de EVIT

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Producción de Radio/Audio RB10 • RB20 • RB30

El Programa de Producción de Radio/Audio de EVIT es el hogar de KPNG, 88.7 FM, The Pulse y KVVU, 90.7 FM, Neon Radio, dos estaciones de radio no comerciales totalmente en funcionamiento. El trabajo de los estudiantes

se presenta en ambas estaciones. El Programa de Radio/Audio también cuenta con un estudio de grabación digital de vanguardia. Los estudiantes se entrenarán en radio comercial, promoción, y producción de espectáculos, creación y producción musical, redacción y reportaje periodístico, mercadeo de medios, producción de sonido en vivo y más. Los estudiantes tienen la opción de enfocarse en la radiodifusión deportiva, ya que EVIT Radio transmite fútbol de escuela secundaria, baloncesto y juegos de béisbol/softball durante el año escolar en todo el Valle Este. Los estudiantes pueden entrenar para ser locutores de jugada por jugada, analistas e incluso ingenieros de sonido en vivo en el lugar. Los estudiantes aprenden software de edición Pro Tools, software de música FL Studio, software de radio NextGen y más.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Producción de Vídeo TV10 • TV20 • TV30

Demuestre su creatividad y explore el emocionante proceso de producción de vídeo en uno de los estudios de producción y pantalla verde más grandes de Arizona. Aprenda todos los aspectos de las producciones de medios visuales, incluyendo la creación de películas, la producción de eventos, noticias, la producción de eventos corporativos, comerciales, anuncios de servicio público (PSAs) y documentales mientras utiliza cámaras de alta definición. Los estudiantes también se entrenan en animación, video interactivo y producción de video web. Ellos trabajan con los clientes para producir varios proyectos en un estudio totalmente equipado y bahía de audio mientras desarrollan habilidades en edición, iluminación, producción de audio y creación musical.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Educación Preescolar CC10 • CC20 • CC25

Los estudiantes de primer año de ECE I se enfocan en la filosofía de la primera infancia, el desarrollo de la infancia, las oportunidades profesionales y los problemas actuales en materia de seguridad, salud, nutrición y desarrollo curricular. Ellos adquieren experiencia práctica en entornos de laboratorio incluyendo nuestra escuela laboratorio en el lugar operada por Bright Ideas y fuera del sitio en una variedad de programas de Head Start.

Los estudiantes de segundo año de la ECE II participan en un entorno de laboratorio y se enfocan en técnicas de orientación infantil, dinámica familiar, observación/evaluación, desarrollo curricular avanzado y administración del aula. Este programa basado en rendimiento permite un avance que satisfaga las necesidades académicas individuales.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA; Prueba de tuberculosis negativa (a todos los estudiantes se les hace la prueba en agosto) Sin antecedentes penales (la Ley Estatal de Arizona requiere que los estudiantes firmen un formulario de verificación de antecedentes penales)

Inscripción dual disponible

Futuros Ingenieros IT60 • IT61 • IT62 • IT63

Este programa preparará a los estudiantes para seguir una educación en ingeniería y campos relacionados. Los estudiantes tendrán el desafío de desarrollar soluciones a problemas de ingeniería. El estudiante aprenderá las habilidades para comunicarse, trabajar en equipo, resolver problemas matemáticos, científicos y logísticos. Esto se logrará mediante conferencias, trabajos de laboratorio, oradores invitados y excursiones a industrias.

Este es un curso basado en proyectos que les permitirán a los estudiantes usar herramientas y habilidades de ingeniería. Aquellos estudiantes que avanzan a la clase del segundo año trabajarán en un proyecto final.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0

Academia de Redes y Ciberseguridad IT12 • IT20 • IT22 • IT23

Este curso introducirá a los estudiantes con el campo de las redes informáticas y el campo de la ciberseguridad. Los instructores cubren la terminología y protocolos de red/cibernética, los fundamentos de comunicación en redes de datos/seguridad y seguridad de Internet. Los estudiantes estudian el modelo de Open System Interconnection (Interconexión de Sistemas Abiertos, cuyas siglas en inglés son OSI), utilizando un enfoque descendente, cableado y herramientas de cableado, enrutador Cisco básico, configuración, tecnologías Ethernet, direccionamiento de protocolo de Internet (IP) y una visión general del Protocolo de Internet versión 6 (IPv6), configuración básica y pruebas de la red, los estándares y la penetración de la red. El curso prepara a los estudiantes para el examen Cisco Certified Network Architect (CCNA) en el primer año, así como para una certificación de seguridad cibernética, en segundo año. Los estudiantes también aprenden las habilidades necesarias para aprobar los exámenes CompTIA Security+, que aseguran que los candidatos aplicarán conocimientos de conceptos de seguridad, herramientas y procedimientos para reaccionar a incidentes de seguridad; asegura que el personal de seguridad está anticipando los riesgos de seguridad y protegiendo contra ellos.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Codificación y Diseño de Aplicaciones Móviles IT13 • IT40 • IT45

Este programa preparará a los estudiantes interesados en seguir una carrera en programación de computadoras y diseño de aplicaciones móviles. Los estudiantes tienen el desafío de desarrollar programas informáticos en múltiples formatos para su uso en la industria de la robótica, sistemas de información de computadoras, diseño de aplicaciones móviles y organizaciones empresariales. También aprenderán las habilidades necesarias para comunicarse con claridad, colaborar con compañeros, resolver problemas logísticos y presentar hallazgos. Este programa familiarizará a los estudiantes con conceptos tecnológicos integrados a través de una combinación de clases en el aula y aprendizaje basado en proyectos. Los estudiantes también aprenderán a diseñar programas de aplicaciones informáticas y móviles utilizando múltiples plataformas basadas en principios de informática. Los estudiantes pueden completar el programa con una variedad de certificados de la industria.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Diagnóstico y Reparación de Dispositivos Digitales IT11 • IT30 • IT35

Aprenda las habilidades necesarias para obtener la Certificación ComTIA A+, una credencial de la industria internacional para los técnicos de servicio informático. La formación práctica en el aula incluye la instalación, configuración y actualización de hardware y software. Los estudiantes aprenden a mantener placas base (motherboards), procesadores y memoria. Desarrollan resolución de problemas y habilidades básicas de red. Los estudiantes también aprenden a reparar dispositivos como iPads, iPhones, consolas de juegos y mucho más. Los estudiantes participan en SkillsUSA y Arizona Students Recycling Used Technology (Estudiantes de Arizona que Reciclan Tecnología Usada, cuyas siglas en inglés son AZStRUT), que enseña habilidades valiosas y proporciona computadoras reacondicionadas de calidad a escuelas y organizaciones sin fines de lucro en todo Arizona.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Repostería Comercial y Artes Pasteleras CU20 • CU25 • CU26

Aprenda las herramientas del oficio y el profesionalismo necesarios para obtener empleo como panadero, chef de pastelería o empresario. La instrucción de hornear se centra en la elaboración de galletas, pasteles, dulces de chocolate, tartas, panes y postres chapados. La clase también avanza a decoración de pasteles, repostería,

pintura de platos, postres individuales y pasteles de boda. Los estudiantes administran una panadería de ventas al por menor y pastelería en el lugar para aprender lo que es trabajar en la industria y con el público. El programa de Repostería Comercial y Artes Pasteleras de EVIT está acreditado por Accrediting Commission of the American Culinary Federation Education Foundation (la Comisión Acreditadora de la Federación Culinaria Americana de la Fundación de Educación).

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Artes Culinarias CU10 • CU15 • CU16

Explore su pasión por la cocina mientras desarrolla habilidades en todas las facetas de las industrias de servicio de alimentos y hospitalidad. Se imparte entrenamiento en artes culinarias (a la carta y cocina de cantidad), actividades comerciales de horneado y operaciones de salón de comedor. Los estudiantes adquieren experiencia práctica trabajando en funciones especiales, desayunos, almuerzos y cenas en el salón de banquetes culinarios. Los estudiantes también tienen la oportunidad de participar en concursos culinarios y trabajar con muchos de los mejores chefs y restaurantes del valle. El programa de Artes Culinarias de EVIT está acreditado por Accrediting Commission of the American Culinary Federation Education Foundation (la Comisión Acreditadora de la Federación Culinaria Americana de la Fundación de Educación).

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Diseño de Modas y Comercialización I y II FIT11 • FIT13 • FIT25

Modas 1 y 2: Este dinámico programa introduce a los estudiantes con los conocimientos técnicos y las habilidades necesarias para diseñar, producir, comprar, promocionar y vender mercadería y accesorios en la industria de modas. Aprenda sobre los elementos y principios del diseño, los tejidos y textiles de la ropa, el uso del color y la textura, el negocio de mercadeo minorista, la ilustración de modas, el mercadeo visual, la costura y la fabricación de patrones. Transforme estas habilidades en prendas de vestir, participe en varios eventos de EVIT como el Spring Fashion Show (Show de Modas de la primavera) anual. Los estudiantes capacitados también tienen la oportunidad de participar en FCCLA para competir en varios eventos durante FCCLA Spring Conference (la Conferencia de la Primavera de FCCLA).

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Administración de Hospitalidad HM10 • HM20

Los estudiantes aprenderán los principios de las operaciones en las industrias de viajes y turismo, instalaciones hoteleras y de alojamiento, servicios de alimentación, recreación, planificación de hospitalidad y operaciones comerciales. Se destaca el pensamiento crítico, la resolución práctica de problemas y las oportunidades de la iniciativa empresarial en el campo de la hospitalidad. Se enfatiza la aplicación académica básica de matemáticas, ciencias y artes del lenguaje como apropiada en la industria de la hospitalidad.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Diseño Interior y Comercialización I y II FIT12 • FIT14 • FIT35

Interior 1 y 2: Este programa dinámico introduce a los estudiantes con los conocimientos técnicos y las habilidades necesarias para diseñar, producir, comprar, promover y vender mercadería y accesorios dentro de la industria del diseño interior. Aprenda sobre los elementos y principios del diseño, los tejidos y textiles de interiores, el uso del color y la textura, el mercadeo al por menor, el mercadeo visual, la planificación del espacio

de piso, la representación y la representación Chief Architect. Transforme estas habilidades para convertirse en un aprendiz de diseño de interiores, elabore conjuntos sofisticados y escaparates, tableros de presentación y participe en varios eventos y espectáculos de diseño de EVIT. Los estudiantes capacitados también tienen la oportunidad de participar en seguimientos de trabajo o pasantías durante su segundo año del programa o competir en la competencia de diseño de interiores FCCLA durante FCCLA Spring Conference (la Conferencia de Primavera de FCCLA).

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Estética CS14 • CS24

Especialícese en la ciencia del cuidado de la piel y la aplicación de maquillaje. Aprenda técnicas para exfoliación, análisis de la piel, limpieza profunda de poros, tratamientos especializados, tratamientos faciales y depilación. Prepárese para tomar el examen de Arizona State Board of Cosmetology (la Junta de Cosmetología del Estado de Arizona) para Esteticistas después de completar este programa de 600 horas.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Cosmetología CS10 • CS20 • CS31

¡Imagínese tener un trabajo divertido y bien remunerado que le permite usar su creatividad para hacer que la gente se vea bien! Las habilidades que se aprenden en cosmetología se enfocan en el cuidado y embellecimiento del cabello, la piel y las uñas. El entrenamiento técnico incluye teoría de productos químicos y coloración del cabello, corte, seguridad del cliente, higiene y relaciones con los clientes. Los estudiantes de segundo año proporcionan servicios al público en un salón de trabajo en el campus de EVIT. Después de completar el curso de 1,600 horas*, los estudiantes están preparados para tomar el examen de licencia de Arizona State Board of Cosmetology (la Junta de Cosmetología del Estado de Arizona)

Prerrequisitos: Al menos 10 créditos de escuela secundaria, incluyendo 2 créditos de inglés; En camino para graduarse o con un plan para graduación; 2.0 GPA o calificaciones de pruebas estandarizadas equivalentes

Inscripción dual disponible

Servicios de Salud Conductual, Mental y Social MC65 • MC66

Prepárese para una carrera en salud conductual y social como técnico de salud conductual o técnico de salud mental. La certificación puede conducir a oportunidades de trabajo como administrador de casos, asistente de padres, defensor de la familia, trabajador de relevo y consejero paraprofesional. Los Técnicos Certificados de Salud Mental pueden trabajar como parte de un equipo y cuidar a pacientes emocionalmente perturbados y mentalmente enfermos. Las oportunidades de empleo se encuentran tanto en hospitales públicos como privados, residencias de la tercera edad e instalaciones residenciales de salud mental. Los deberes pueden incluir la coordinación de servicios de salud mental, entrevistas con pacientes, documentación de tratamiento, así como ayudar a los pacientes con sus necesidades personales. Este programa de dos semestres proporcionará módulos fundamentales en sistemas de prestación de atención, requisitos legales/de seguridad, introducción a enfermedades mentales y sociales básicas, trastornos y condiciones, así como estrategias para mejorar la salud mental y social y recursos para resolver problemas y promover el bienestar.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

*** Los estudiantes se pueden evaluar al azar para detección de drogas**

***Inscripción dual disponible**

Asistencia Dental MC59 • MC60 • MC61

Los estudiantes de primer año estudian anatomía, fisiología, terminología médica, nutrición, crecimiento y desarrollo humano, enfermedades humanas, control de infecciones y reproducción humana utilizando un

enfoque práctico basado en proyectos. El trabajo de laboratorio colaborativo y las disecciones también son una parte integral de este curso. **Este curso tenía crédito integrado aprobado por el estado para la ciencia de laboratorio para MC59 SOLAMENTE.** Los estudiantes de segundo año se preparan para una carrera dental mediante el aprendizaje de las operaciones de un consultorio dental tales como reconocimiento y esterilización de instrumentos, radiografía y procesos de laboratorio, preparación de los pacientes para los exámenes y asistencia con los procedimientos operativos. En el primer semestre, los estudiantes se concentran en el aprendizaje en el aula, la experiencia de habilidades prácticas y la certificación de rayos X. Durante el segundo semestre, las habilidades y la experiencia se adquieren a través de pasantías en consultorios dentales locales. Los estudiantes deben completar una pasantía de 80 horas. Es posible que se requieran horarios flexibles dependiendo de la disponibilidad clínica. Los estudiantes deben proporcionar su propio transporte a los sitios de trabajo o pasantías.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Los estudiantes se pueden evaluar al azar para detección de drogas

Inscripción dual disponible

Técnico en Emergencias Médicas MC37 • MC55 • MC56

Los estudiantes de primer año estudian anatomía, fisiología, terminología médica, nutrición, crecimiento y desarrollo humano, enfermedades humanas, control de infecciones y reproducción humana utilizando un enfoque práctico basado en proyectos. El trabajo de laboratorio colaborativo y las disecciones también son una parte integral de este curso. **Este curso tenía crédito integrado aprobado por el estado para la ciencia de laboratorio para MC37 SOLAMENTE.** El estudiante de segundo año comenzará el curso de DHS EMT. Los estudiantes aprenderán a reconocer los signos y síntomas de enfermedades y lesiones, a evaluar y tratar a los pacientes, a administrar oxígeno y proporcionar atención médica básica. El entrenamiento consiste en trabajo académico y experiencia práctica diseñada para preparar a los estudiantes para administrar atención inmediata, estabilización e inmovilización de víctimas en situaciones de emergencia. Durante el segundo semestre, los estudiantes tendrán la oportunidad de completar de 10 a 20 horas de horas de pasantía clínica en una sala de emergencias. Se requerirá fin de semana y/u horarios extendidos para la clínica. Los estudiantes deben proporcionar su propio transporte al sitio clínico.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

*** Los estudiantes se pueden evaluar al azar para detección de drogas ***

Inscripción dual disponible

Terapia de Masaje MA05 • MA06 • MA10 • MA20

Estudie modalidades de masaje occidental y oriental, incluyendo sueco, deportivo, de silla, piedra caliente y reflexología.

El trabajo académico también incluye anatomía y fisiología, patología, higiene, ética y prácticas empresariales. Los estudiantes se preparan para su certificación estatal completando 700 horas de capacitación práctica en la clínica pública en el campus y en eventos comunitarios.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

*** Los estudiantes se pueden evaluar al azar para detección de drogas ***

Inscripción dual disponible

Asistente Médico MC19 • MC20 • MC21 • MC22 • MC23

Los estudiantes de primer año estudian anatomía, fisiología, terminología médica, nutrición, crecimiento y desarrollo humano, enfermedades humanas, control de infecciones y reproducción humana utilizando un enfoque práctico basado en proyectos. El trabajo de laboratorio colaborativo y las disecciones también son una parte integral de este curso. **Este curso tenía crédito integrado aprobado por el estado para la ciencia de laboratorio para MC19 SOLAMENTE.** Los Asistentes Médicos son educados y capacitados para realizar habilidades administrativas y clínicas en una variedad de entornos, incluyendo consultorios médicos, hospitales

y clínicas. Ellos aprenden terminología médica, sistemas corporales, electrocardiograma (EKG), flebotomía, autoclave, CPR y primeros auxilios, normas de seguridad OSHA y otras especialidades médicas. Obtienen comprensión de los procedimientos de oficina, tales como la facturación de pacientes, expedientes médicos, compra y presentación de reclamos de seguros. Los estudiantes hacen una práctica clínica externa en el segundo año del curso. Es posible que se requieran horarios flexibles dependiendo de la disponibilidad clínica. El estudiante debe proporcionar su propio transporte a los sitios clínicos.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

*** Los estudiantes se pueden evaluar al azar para detección de drogas ***

Inscripción dual disponible

Asistente de Enfermería MC29 • MC30 • MC31

Los estudiantes de primer año estudian anatomía, fisiología, terminología médica, nutrición, crecimiento y desarrollo humano, enfermedades humanas, control de infecciones y reproducción humana utilizando un enfoque práctico basado en proyectos. El trabajo de laboratorio colaborativo y las disecciones también son una parte integral de este curso. **Este curso tenía crédito integrado aprobado por el estado para la ciencia de laboratorio para MC29 SOLAMENTE.** Un Asistente de Enfermería trabaja bajo la supervisión de un/a enfermero/a para proporcionar atención básica diaria a pacientes en hospitales, consultorios médicos, hogares privados, clínicas y centros de vida asistida. El primer semestre, se aprende CPR, anatomía y fisiología, terminología médica, signos vitales, higiene, reproducción humana, nutrición básica y atención al paciente. Durante el segundo semestre, los estudiantes trabajan en contextos clínicos para dominar las habilidades requeridas para el examen de certificación estatal. Se requieren horarios flexibles y dependen de la disponibilidad de los sitios clínicos. Es posible que se requieran fines de semana y/o días prolongados. El estudiante debe proporcionar su propio transporte a los sitios clínicos.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

*** Los estudiantes se pueden evaluar al azar para detección de drogas ***

Inscripción dual disponible

Técnico de Farmacia MC43 • MC63

Los técnicos de farmacia ayudan a los farmacéuticos con licencia a preparar medicamentos recetados, proporcionar servicio al cliente y realizar tareas administrativas. El primer semestre se enfoca en conceptos básicos de cuidados de la salud como terminología médica, seguridad, servicio al cliente, resolución de problemas y CPR. Los estudiantes aprenden habilidades ocupacionales específicas durante el segundo semestre. Este riguroso curso académico requiere un alto nivel de estudio independiente mientras se aprenden procedimientos para recibir solicitudes de prescripciones, contar tabletas y etiquetar botellas, junto con funciones administrativas tales como responder teléfonos y abastecer estantes. Los estudiantes deben tener 18 años de edad para observar el trabajo en una farmacia. La observación del trabajo requiere transporte confiable y esto es totalmente responsabilidad del estudiante.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

*** Los estudiantes se pueden evaluar al azar para detección de drogas ***

Inscripción dual disponible

Técnico de Terapia Física MC38 • MC45 • MC46

Los estudiantes de primer año estudian anatomía, fisiología, terminología médica, nutrición, crecimiento y desarrollo humano, enfermedades humanas, control de infecciones y reproducción humana utilizando un enfoque práctico basado en proyectos. El trabajo de laboratorio colaborativo y las disecciones también son una parte integral de este curso. **Este curso tenía crédito integrado aprobado por el estado para la ciencia de laboratorio para MC38 SOLAMENTE.** Los técnicos de terapia física y los asistentes quiroprácticos ayudan a los médicos en el tratamiento y diagnóstico de personas con condiciones médicas y lesiones que los limitan funcionalmente. Este es un curso académico riguroso que requiere un alto nivel de estudio independiente. Los

estudiantes calificados participarán en observación de trabajo y/o pasantías en oficinas o clínicas de fisioterapia. La observación de trabajo y/o pasantías en oficinas o clínicas de fisioterapia. La observación de trabajo y/o pasantías requieren un transporte confiable bajo la exclusiva responsabilidad del estudiante. Es posible que se requieran horarios flexibles dependiendo de la disponibilidad de los sitios clínicos.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

*** Los estudiantes se pueden evaluar al azar para detección de drogas ***

Inscripción dual disponible

Asistente Veterinario MC14 • MC44 • MC64

Prepárese para una carrera en el campo de la veterinaria mientras aprende las habilidades que le permitirán trabajar con todo tipo de animales, grandes y pequeños. Integre su amor por los animales con conocimientos médicos como ayudar con radiografías, ayudar con la venopunción, ayudar con la administración de medicamentos y vacunas, llevar a cabo restricciones a animales y ayudar con la cirugía, realizar diversos procedimientos de laboratorio y ayudar con los exámenes generales. Durante el primer año los estudiantes se enfocan en la anatomía y la fisiología de las especies animales, habilidades prácticas y aplicaciones. Durante el segundo año, los estudiantes mejoran sus habilidades a través de seguimientos de trabajo y pasantías externas en refugios locales, prácticas de animales pequeños y grandes e instalaciones de vida silvestre. Los estudiantes estarán expuestos a una variedad de animales sanos y enfermos. El estudiante debe proporcionar su propio transporte a los sitios de seguimientos de trabajo y pasantías externas. Es posible que se requieran horarios flexibles dependiendo de la disponibilidad clínica.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

*** Los estudiantes se pueden evaluar al azar para detección de drogas ***

Inscripción dual disponible

Construcción CT10 • CT20 • CT25

¡Aprenda a construir una estructura desde cero! Desarrolle habilidades prácticas en diversas disciplinas de construcción comercial y residencial, incluyendo cableado eléctrico, fontanería, mampostería, enmarcado, techos, paneles de yeso y trabajos de acabado. Los estudiantes también obtienen una comprensión de seguridad, el uso de herramientas manuales y eléctricas, la lectura de planos y las operaciones de estimación y construcción. Los estudiantes tendrán la oportunidad de obtener la tarjeta OSHA de 10 horas en Construcción. El currículo y las pasantías impulsados por la industria preparan a los estudiantes para el empleo, los programas de aprendizaje, los colegios universitarios comunitarios o una institución postsecundaria de cuatro años.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado (HVAC) AC10 • AC20 • AC25

U.S. Bureau of Labor (la Oficina de Trabajo de los Estados Unidos) espera que la demanda nacional de especialistas capacitados en HVAC continúe creciendo debido a los avances en tecnología y una fuerza laboral envejeciente. Obtenga las habilidades necesarias para instalar, prestar servicio y reparar equipos de aire acondicionado, refrigeración y calefacción en entornos comerciales y residenciales. Los estudiantes en este programa adquieren conocimientos en mantenimiento eléctrico, cableado, reparación de dispositivos, reparación de controles eléctricos y circuitos. Hay disponibles oportunidades para pasantías y seguimientos de trabajo.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Fontanería PLB10 • PLB20 • PLB22

U.S. Bureau of Labor (la Oficina de Trabajo de los Estados Unidos) espera que la demanda nacional de especialistas capacitados en fontanería continúe creciendo debido a una fuerza laboral envejeciente y a los avances en tecnología. Los fontaneros protegen la salud de las naciones. La formación experta que usted recibirá lo preparará para una nueva carrera como técnico capacitado altamente remunerado. Los estudiantes estudiarán habilidades de comunicación con el cliente, sistemas de distribución de agua, sistemas de drenaje de desechos y ventilación, accesorios de fontanería, calidad del agua potable, fontanería verde, conceptos de calefacción de agua e instalación de accesorios de fontanería.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA

Inscripción dual disponible

Justicia Penal LE10 • LE20 • LE25

Prepárese para una carrera en el Sistema de Justicia Penal. El entrenamiento incluye estudios en investigaciones de escena del crimen, forenses, redacción de informes, funciones de tribunales, funciones de la cárcel, habilidades de interrogación, funciones policiales y aptitud física. Los estudiantes obtendrán una base sólida de habilidades interpersonales y sociales, lo que les ayudará a ingresar en una carrera en el sistema de justicia penal, incluyendo en el cumplimiento de la ley, los tribunales, las cárceles, las instituciones correccionales, probatorio y libertad condicional. El programa preparará a los estudiantes para el servicio militar, la universidad o empleo en el sistema de justicia penal.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria; 2.0 GPA; Sin antecedentes penales

Inscripción dual disponible

Ciencia de Incendios FF10 • FF20 • FF21 • FF22 • FF25

Prepárese para un empleo en los servicios de bomberos y emergencias, aprendiendo a proteger, educar y servir al público. Obtenga experiencia a través de varias habilidades de entrenamiento práctico, incluyendo entrenamiento de incendios activos, búsqueda y rescate, simulacros de torre de gran altura y operación de aparatos y equipos contra incendios. El primer año ofrece una visión general de los fundamentos básicos de la ciencia de incendios y del rescate técnico. Los estudiantes de Segundo año continúan el entrenamiento del servicio de bomberos en áreas más avanzadas, incluyendo bomberos forestales, técnico médico de Emergencia, extricación de vehículos, empleabilidad, operador conductor de vehículos de emergencia, extinción de incendios de aeronaves, preparación para la prueba de aptitud física de candidatos a los bomberos que incluye actividad física extenuante, incluyendo carrera y la ejecución de manos vigorosas en actividades físicas relacionadas con la lucha contra incendios. También se incluye en el segundo año la respuesta a materiales peligrosos y el entrenamiento contra incendios activos. Este curso requiere el examen físico de un médico escolar.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria, incluyendo 1 crédito de Matemáticas y 1 crédito de inglés; 2.0 GPA o calificaciones de pruebas estandarizadas equivalentes; Sin antecedentes penales; Biología y/o Química (se pueden llevar simultáneamente)

Inscripción dual disponible

Tecnologías Automotrices AM10 • AM20 • AM30 • AM35

Entrélese para una carrera en la industria automotriz a través de la instrucción certificada de Automotive Service Excellence Technicians Education Foundation (Fundación de Educación de Técnicos de Excelencia en Servicios Automotrices) y Automotive Service Excellence (Excelencia de Servicio Automotriz, cuyas siglas en inglés son ASE). Este programa se enfoca en estándares de empleo que preparan a los estudiantes para la fuerza laboral. Conozca todos los aspectos de la reparación y el mantenimiento automotriz, incluyendo el rendimiento del motor, la reparación del motor, los sistemas eléctricos, los frenos, la dirección, la suspensión y la alineación.

Practique y domine habilidades prácticas en vehículos de último modelo y participe en pasantías basadas en el trabajo y en observación de trabajos.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria, incluyendo 1 crédito de Matemáticas (Álgebra 'C' o mejor) y 1 crédito de inglés; 2.0 GPA o calificaciones de pruebas estandarizadas equivalentes

Inscripción dual disponible

Aviación AV05 • AV10 • AV20 • AV35

Explore el emocionante mundo de la aviación a través de experiencias en el aula y trabajo práctico de laboratorio. Conozca la historia de la aviación, las oportunidades de trabajo y los conjuntos de habilidades "prácticas" necesarias para carreras en áreas como operaciones de transporte aéreo, control de tráfico aéreo, mantenimiento de fuselajes y centrales de energía, piloto profesional, administración aeroportuaria y operaciones de sistemas de aeronaves no tripuladas (cuyas siglas en inglés son UAS). El Año 2 de Aviación Avanzada incluye varias clases de inscripción dual aplicables a los grados de aviación. Hay varias opciones disponibles para comenzar su entrenamiento de vuelo en el segundo semestre. Esto incluye tanto aviones como rotorcraft (aerogiros). Aquellos que no entren en entrenamiento de vuelo participarán en una pasantía.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria, incluyendo 1 crédito de Matemáticas y 1 crédito de inglés; 2.0 GPA o calificaciones de pruebas estandarizadas equivalentes

Inscripción dual disponible

Reparación de Colisiones AB10 • AB20 • AB30 • AB35

Aprenda el negocio de reparación de colisiones de A-Z, incluyendo diagnóstico de daños (estimación), reparación de metal no estructural, reparación estructural, incluyendo configuración y medición en el equipo de marco, preparación de pintura y técnicas de repintado con mezclas de pintura, combinación de pintura y procedimientos de combinación y mezcla. Los procedimientos de acabado lo familiarizarán con el lijado y pulido de color, así como detallado. Este es el primer programa de colisión de Arizona certificado por Automotive Service Excellence Education Foundation (la Fundación de Educación para la Excelencia en Servicios Automotrices). Los estudiantes tendrán la oportunidad de tomar clases I-CAR y obtener horas de crédito I-CAR, así como la oportunidad de asegurar certificaciones ASE (Automotive Service Excellence/Excelencia en el Servicio Automotriz). Prepárese para trabajos de nivel de entrada que van desde técnico en carrocería o pintura, adquisición de piezas, gerente de producción, tasador o ajustador de seguros, representante o vendedor de pinturas o herramientas y muchos más.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria, incluyendo 1 crédito de Matemáticas y 1 crédito de inglés; 2.0 GPA o calificaciones de pruebas estandarizadas equivalentes

Tecnologías Diésel AM63 • AM68 • AM69 • AM70

La industria de diésel y equipos pesados es uno de los campos de más rápido crecimiento en el negocio del transporte hoy en día. Los mecánicos diésel trabajan en una amplia variedad de motores diésel, incluyendo los que se encuentran en autobuses, camiones, autocaravanas (RVs), excavadoras, grúas, tractores agrícolas y trenes. Los estudiantes desarrollan las habilidades necesarias para varios puestos en la industria a través del aula y del aprendizaje práctico. Se proporciona instrucción en sistemas de refrigeración, sistemas de arranque y carga, lubricación de motor, mantenimiento y reparación y rendimiento mecánico básico.

Prerrequisitos: Al menos 6 créditos de escuela secundaria, incluyendo 1 crédito de Matemáticas y 1 crédito de inglés; 2.0 GPA o calificaciones de pruebas estandarizadas equivalentes; Recomendado: Conocimiento / experiencia previa en reparación automotriz básica.

Es la política del Instituto Tecnológico #401 del Valle Este proporcionar a todas las personas igualdad de oportunidades de empleo y educación independientemente de su raza, color, sexo, origen nacional, estado civil, edad o discapacidad. Se seguirán los procedimientos de quejas del distrito para cumplimiento de los requisitos del Título IX y la sección 504. La oficina de cumplimiento es el Superintendente de EVIT.